

المراقبة العــــامة للتحرير والمعجمات العلمية

# مجسموعة الإصطائ العلى يترولون بياة الإصطائ والعلى يترولون بياة ولتن أقريمت الموجبة

المجلد الثامن عشر

1917 أسنة



اهداءات ۳،۰۳

أ.د / شوقى ضيف رئيس مجمع اللغة العربية



المراقبة العسمامة للتحرير والمعجمات العلمية

# مجسموعة الإصطابي العلى يتروالغائبية الإصطابي العلى يتروالغائبية التخافية المتيار المناجبة

المجلد الثامن عشر

1977 2

مُنْطَنِّ فَيْنِ لِلْأَوْلِ الْمِنْ الْمُوْمِ الْمُنْ الْمُنْفِي الْمُنْ الْمُنْ الْمُنْفِي الْمُنْفِي الْمُنْ لا شايع جسويدة بدوان شيرا- معر أعد هذه المجموعة للنشر وأشرف على تجاربها :

**فريدة ابراهيم حسمنى** المراقبة بالمجمع **عبد الله اسماعيل نبيه** المراقب العام بالمجمع

# 

تقديم للاستاذ الدكتور رئيس المجمع
١ ـــ مصطلحات في الفيزيقا النووية ١
٧ ـــ ألفاظ الحضارة الحديثة
أولاً . ألفاظ مكتنية أولاً .
ثمانياً : ألفاظ في الحرب والسياسة والاقتصاد
ثمالثاً : ألفاظ في السيارة ما لثاً : ألفاظ في السيارة
٣ ــ مصطلحات في علوم الاحياء ( البيولوجيا ) : ( في علم النبات )
ع _ مصطلحات وألفاظ فى التاريخ الحديث والمعاصر في
o _ مصطلحات الجغرافيا
٣ ــ مصطلحات فى جيولوجيا النفط ( البترول )
٧ مصطلحات الجيولوجيا :
أولا: مصطلحات في علم الصخور : (Petrology)
ثانياً : مصطلحات في علم الجيولوجيا التركيبية : ( Structural geology )
النَّا: مصطلحات في علم المساحة: ( Surveying )
رابعاً : مصطلحات في علم الجيولوجيا التطبيقية : ( Applied Geology )
٨ ـــ مصطلحات فى الكيمياء والصيدلة
ه ـــ مصطلحات فى كيمياء النفط ( البترول )
١٠ ـــ مصطلحات في الهيدرولوجيًا
١١ – مصطلحات في طب الاسنان ب ب



## ، بوت ريمي

### للدكتمور إبراهـــــيم هدكور رميس المجمع

أخذ على العربية فى فجر هذا القرن أنها لا تنى بحاجات العصر ، ولا تواجه متطلبات العلم والحضارة ، ورُردِّدت هذه الدعرى زمنا ، ويوم أن آمنــــّا بأنها لغتنا ، وأن حياتها من حياتنا ، وأن فى وسعنا أن نغذيها وننميها . يوم أن آمــــّا بذلك كله ، بدأت هــذه الدعرى تتضاءل و تنهار شيئاً فشيئا . واتضح أمامنا أن اللغـة ظاهرة اجتماعية تسير بسير المجتمع ، وتقف بوقوفه ، ومن الظلم أن يلقى عليها مجتمع أوزار قصروه و تقصيره . وسبق للعربية أن أدَّت رسالتها على وجهها ، وبرهنت أوزار قصروه و تقصيره . وسبق للعربية أن أدَّت رسالتها على وجهها ، وبرهنت في جلاء وقرة على حياتها وحيويتها ، ووفت بحاجات حضارة لهـا وزنها بين الحضار ات العالمية الكبرى . وفى السبعين سـنة الماضية بذلت جمود صادقة لتطويرها والنهوض بها ، وأسهمت فيها مصر بنصيب ملحوظ . ويسعدها أن تتنافس معها اليوم فى هذا الم بها ، وأسهمت فيها مصر بنصيب ملحوظ . ويسعدها أن تتنافس معها اليوم فى هذا الم بها را الاقطار العربية الشقيقة ، فتسعى كلها جاهدة إلى الكشف عن كنوز اللغة ، وإحياء تراثها أدباً وعلماً وفنها ، وإمدادها بغذاء جديد قيهم .

\* \* \*

و زدع جانبا نهضتنا الأدبية المعاصرة ، و بجال القول فيها ذو سعة ، و نكتنى بأن نقول كلمة عن لغة العلم ، وقد كانت من المسآخذ السكبرى على عربية القرن العشرين . ولم يبق اليوم شك فى أنا بدأنا منذ زمن نكو ن للعلم لغة عربية سليمة ، فيها كثير من الدقة والوضوح . ونشير هنا مرة أخرى إلى أن اللغة العلمية وثيقة الصلة بحياة العلم نفسه ، ولم يكن لنا فى عصور الظلمة حياة علمية يعند بها . وقد دبت

هذه الحياة قليلا إبان القرن المـاضى ، وازداد نشاطها ، واتسعت آفاقها فى القرن الحاضر ، ويطمح العالم العربى إلى أن يكون له إسهام فى ميدان العلم والتكنولوجيا العالمية كما كان له بالأمس .

وقد أدرك بحمع اللغمة العربية منذ نشأته ما للعلم ولغنه من شأن فى حضارتنا الحاضرة ، فقتى بهما عناية خاصة ، ووقف عليهما جل جهوده . وجده النظر أولا إلى أن للعلم الإسلامى لغمة عربية قديمة ينبغى الكشف عنها ، وإحياء ما يمكن إحياؤه منها ، ويسدر وضع المصطلحات الجديدة تيسيراً ملحوظاً ، فقال بقياسية صيغ وأوزان كانت تعدئ من قبل سماعية ، واستحدث صيغاً وأوزاناً جديدة ، وقد أفاد منها الباحثون والدارسون وعولوا عليها التعويل كله . وترك للعلماء أن يضعوا لغتهم على النحو الذى يطمئنون إليه ، ثم أخذ يسجل ما استقر من مصطلحاتهم ، وما شاع من استعمالاتهم ، ودأب على أن يخرج كل عام مجموعة من المصطلحات العلمية والفنية . وأصبحت هذه المجموعات مدداً للمؤلفين والمترجمين ، وبدا أثرها واضحاً فيما أخرج من معجمات علمية متخصصة فى ربع القرن الاخير .

\* \* \*

وتشتمل المجموعة التى نقدم لها على نحو ١٣٠٠ مصطلح تكاد تدور كلما حول العلوم الطبيعية : من طب وفيزيقا ، كيمياء وصيدلة ، نبات وهيدرولوجيا ، جيرلوجيا وبتروليات ، وليس للعلوم الإنسانية فيها إلا قدر ضئيل : في التاريخ ، والجغرافيا ، وألفاظ الحضارة ، ويحرص المجمع الحرص كله على نشرها في العالم العسربي بأسره ، ويعنيه أن يؤخذ بها ، ويرحب بكل ما يمكن أرب يوجه إليها من ملاحظة ، ولا يتردد في أن يعيد النظر فيها تدعو الحماجة إليه ، وحياة العلم مدارسته .

مصطلحات في ألفيزيقا النووية "

(\*) أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة الثانية والأربعين بجلسته الثانية (بثاريخ ٢٤ / ٢ / ٢٧٦) .



#### مصطلحات في الفيزيقا النووية

ا حمناول مناول الاعتام الاعتام الاعتام المسك يتحكم فيه عن بعد ، ويستخدم في المفاعلات والتجارب ذات الخطر الإشعاعي لالتقاط أو معالجة أجسام ذات أشكال مختلفة.

۲ — بتشبلند
 خام معدنی یشکون أساساً من أكاسید
 الیورانیوم ، یعتبر من الخامات الهامة
 للیورانیوم والرادیوم .

۳ — الأسر الرنيني Reso ance capture امتصاص النواة لجسيم يصطدم بها اصطداماً يؤدى إلى أن تصبح النواة الناتجة في منسوب رنيني . ( انظر : منسوب الرنين ) .

ع ـ احتمال تفادى الرنين

Resonance escape probability
حدوث تهدئة لطاقة النوترون فى داخل
المفاعل ، دون احتمال تعرض هذا النوترون
لامتصاص رنيني .

ه ـ تفلور رنيني Pesonance fluorescence = إشعاع رنيني

= Pesonance radiation انبعاث أشعة من ذرة بفعل إشعاع له نفس تردد الأشعة المنبعثة .

Richtite ore 7
 خام رتشتایت 5
 خام محتوی علی الیورانیوم واارصاص .

Rutherford کے ددرفورد

وحدة للنشاط الإشعاعي ، وتقدر بنفتت مليون ذرة مشعة في الثانية (٦١٠) . وسمى المصطلح باسم العالم الفيزيق الإنحليزي « رذرفورد » .

٨ - قواعد الانتقاء Selection rules
 بحموعة من القواعد تستخدم لتصنيف انتقالات نووية أو ذرية معينة .

٩ \_ المعادلة شبه الوضعية الكتلة

Semi – empirical mass formula معادلة للكتلة تعتمد على افتراض أن النواة على شكل قطرة سائل .

( انظر : المعادلة الوضعية للكمتلة ) .

١٠ ــ النموذج القشرى للنواة

Shell model of a nucleus نموذج للنواةترتب فيه مكوناتها ترتيباقمنرياً.

11 – موجة الصدمة . Shock wave موجة يصحبها تغير فجائى فى الضفط وفى سرعة الجسمات .

المحلال تلقائي Spontaneous decay المحلال تلقائي المحال المعامل المعاملة المعاملة المعاملة المحلمة الم

من عنصر مشع ، دون مؤثر خارجی .

Spontaneous tission انشطار تاقائی انشطار ذاتی یحدث فی نواة ثقیلة درن مؤثر خارجی .

١٦ \_ جهد بشرى قائم

Square - well potential جهد له قيمة سالبة ثابتة داخل منطقة محددة ويكون صفرا عند حافتها.

۱۷ – نجــم ۱۷ الشكل الذي تتخذه مسارات جسيات ، و بنة تنبع جميعها من نقطة واحدة .

1\ \_ عَالَة مُوقُوفَة Stationary state مُوقُوفَة الله عَكَن أَن إحدى القيم المنفصلة للطاقة التي يمكن أن يتخذها جسم أو مجموعة مكماه طبقاً لقواعد نظرية السكم.

١٩ - تراوح إحصائى

Statistical fluctuation

تغير إحصائى متعاقب بين حدين .

(انظر: تطوح إحصائى

(Statistical straggling

۲۰ ـــ الطاغة النجمية Stellar energy
 الطاقة التى تنولد فى النجوم .

٢١ ـــ المقطع المستعرض الإيقاف Stopping cross - section

( انظر : قدرة الإيقاف الذرى ) ( Atomic stopping power

Stopping potential حرد الإيقاف ٢٢ – جهد الإيقاف حركة الجهربائى اللازم لإيقاف حركة الإلكترون المنبعث بفعل ثرميونى أو كهرفوتونى.

۲۳ ـــ نو ترون شارد ۲۳ ـــ Stray neutron نو ترون لا يستفاد منه فىالغرض المقصود .

۲۶ – سریان انسیابی ۲۶ – سریان انسیاب المائع بحیث تکون سرعته ثابتة مقداراً واتجاها عند أیة نقطة معینة فیه .

۲٥ ــ جسيم دون الذرى

Subatomic particle

جسم ينتج من عمليات تفتت ذرى .

Subcritical حون الحرج

الحالة التي تكون فيها قيمة ثابت النكاثر الفعال في النفاعل الروى الانشطاري أغل من الوحدة مما يحول دون استمرار التفاعل المتمليل فيه •

Sapercritical فوق الحرج الحالة التى تكون فيها قيمة ثابت النكائر الفعال في التفاعل النووى الانشطارى أكر من الوحدة مما يؤدى إلى ازدياد حصول التفاعل في المفاعل ازدياداً مستمراً .

Susceptibility القابلية ٢٨

فى الكهرباء: هى النسبة بين الاستقطاب الحادث فى وسط عازل وبين شدة المجال الكهربائى المسبب للاستقطاب.

۲۹ \_ سرب من الجسمات

Swaim of particles

مجموعة من الجسيمات تتحرك مترابطة

. ٣٠ \_ مفاعل حوض السباحة

Swimming pool reactor مفاعل نووى غير متجانس يستخدم الماء العادى مهدئا، والغرض منه أساساً إجراء المحوث.

٣١ \_ مكافىء التفجر

( ثالث نترات الطولوين )

T . N . T . equivalent مقياس الطاقة التي تنطلق من تفجير قنبلة نووية .

Tagged compound ۲۲ - مرکب موسوم مرکب بعض جزیثاته موسومة ۰

( انظر: مركب مرقوم

( labelled compound

٣٣ \_ نفايات المادة الخام

Tailings = Bottoms

الرواسب التي تتراكم في قاع أوعية عمليات المعالجات الصناعية .

Tamper بين القلب والدرع يعمل جزء من المفاعل بين القلب والدرع يعمل على رد النوترونات إلى قلب المفاعل .

( Reflector عاكس Reflector )

or 

التنتالوم 

Tantalum

عنصر فلزی عدده الذری ۷۳ ، ورمزه المکیمیائی ( Ta تا ) .

Target Laci

المادة أو الجسم الذى يتنخذ هدفا للتشعيع أو للقصف بالجسمات المعجلة ·

٢٧ \_ النواة الهدف ٢٧ \_ النواة الهدف ٢٧ النواة أو الذرة الساكة أصلا في التفاعل النووي.

Target theory نظریة الهدف ۲۸ — نظریة الهدف

نظرية تتناول بعض الآثار البيولوجية للإشعاع على أساس النأين الذي يحدث في جزء حياس صغير جداً داخل الخلية .

Technetium ۲۹ التكنشيوم

عنصر مثع عدده الذرى ٢٣ ، ورمزه الكيميائي ( تك Tc ) .

. ع \_ وحدة المعالجة بالاسعة عن بُسعد

Telecurie therapy unit جهاز يحتوى على كمية كبيرة من المواد المنعة تنبعث منها حرمة من أشعة جاما تستخدم للتنعيع الخارجي .

ا ٤ — وحده الممالجة بالرادوم عن بُـعد Teleradium unit

وحدة علاج عن بعد بأشعة جاما المنبعثة من مصدر راديو مي .

Tellariam کی ۔ تلر بوم عددہ الذری ۲۰ ورمزہ الکیمیائی ( تیل Te ) .

٣٤ ـــ القوة الممتدية Tensor force قوة نو وية يعتمد اتجاهها جزئيا على اتحاه لف النوكليونات .

٥١ ــ الانتشار الحراري

Thermal diffusion

ظاهرة تحدث فى خليط من مائعين أو أكثر
يسبب فيها الانحدار الحرارى تغيراً تدريحيا فى
تركيز مكونات الخليط .

۲۰ ــ منشأة الانتشار الحراري
Thermal diffusion plant
مصنع بتم فيه فصل الظائر بطريقة الانتشار
الحراري .

۳۵ ــ القصور الحرارى Thermal inertia
 مقلوب قيمة الاستجابة الحرارية
 [ انظر : الاستجابة الحرارية]

\$6 ــ تفاعل متسلسل نوترونی حراری
Thermal neutron chain reaction
تفاعل انشطاری متسلسل نیم بفسلسل
الدوترونات الحرارية .

oo - القطع المستعرض للنوترونات الحرارية
Thermal neutron cross-section

= المقطع المستعرض الحراري

Thermal cross - section

قيمة المقطع المستعرض لتفاعل نووي ما بتم
بالوترونات الحرارية .

م د انشطار بالنوترونات الحرارية
Thermal neutron fission
انشطار نووى يحدث بفعل النوترونات
الحرارية ، ويطلق عليه أحيانا انشطار نوترونى
حرارى ، أو انشطار بالنوترونات البطيئة :
Slow neutron fission )

۲ Terbium کیا ۔ تربیوم

عنصر فلزى من العناصر الارضية النادرة عدده الذرى من ورمزه الكيميائى: (تر Tb)

o ع ب ثغرة اختبار و Test hole فتحة في المفاعل تستخدم لإجراء التجارب.

٦١ اليوم عنصر فازى عدده الذرى ٨١ ، ورمزه
 الكيميائي ( ثا: ٢٦ ) .

Thermal analysis حرارى ٤٧ جاليل حرارة التحولات طريقة لتعيين درجات حرارة التحولات في أحد أطوار المادة، وذلك بتحديد نقط عدم الاستمرار في ميل منحنيات التبريد.

٤٨ \_ مفاعل حرارى ولود

Thermal breeder reactor
مفاعل من النـــوع الولود ، تتولد فيه
نوترونات حرارية .

[ انظر : مفاعل مولد ] .

49 - عمود حراری Thermal column عمود من مادة مهدئة ينفذ خلال درع المفاعل ليكون مصدرا المنوترونات الحرارية خارج الدرع.

الدورة الحرارية Thermal cycle سلسلة من العمليات تنتقل فيها الحرارة من جزء إلى آخر من أجزاء نظام معين أو تنحول فيها الطائة من صورة إلى أخرى فى وسط مائح عادة نتجة لتغير درجة الحرارة فى هذا الوسط .

٧٥ ـــ مولد بالنوترونات الحرارية

Thermal power plant
وحدة لتوايدالطاقة من الانشطاراتالووية
الحادثة بفعل النوترونات الحرارية .

۸ه - إشعاع حراری Thermal radiation المعاع ينبعث من الأجسام عندما تكون درجة حرارتها أعلى من الصفر المطلق .

Thermal range المدى الحرارى = Thermal energy region

idlight الختلفة الطاقة النوترونات

. - الاستجابة الحرارية

Thermal response معدل ارتفاع الحرارة فى مفاعل يعمل بقدرة مقننة إذا لم تستخرج منه حرارة -

Thermal shield حراری 71 – درع حراری جزء من الدرع القربب من العاکس فی المفاعل و يتميز هذا الجزء بكبر كثافته و توصيله للحرارة .

۳۲ — سیفون حراری Thermal siphon عروة مقفلة تحویمائعا ولها فرعان رأسیان مخلفان فی درجة الحرارة .

٣٣ \_ الاستفادة الحرارية

Thermal utilization

قيمة احتمال الانتفاع من امتصاص نوترونى حرارى .

۲۶ – معامل الاستفادة الحراري

Thermal utilization factor نسبة عدد النوترونات الحرارية التي يمتصها

الوقود فى المفاعل إلى عدد النوترونات الحرارية الممتصة بصفة عامة ·

= Thermal energy yield

الجزء الذي يشع على هيئة طاقة حرارية من
المجموع الكلى للطاقة الناتجة عن الانشطار
النووى .

٦٦ ــ إحرار النوترونات

Thermalization, neutron
خفض طاقة حركة النوترونات نتيجة
لتصادمها المتكرر مع غيرها من الجسيمات حتى
تصبح طاقتها في حدود طاقة أو جزيئات الوسط
الذي يحتويها .

( انظر نوترونات حرارية

(Thermal neutrons

۲۷ -- ثرمیون = أیون حراری Thermion الکنرون ( أو أیون ) ینطلق فی عملیة الانبعاث الثرمیونی ( الابونی الحراری ) .

Thermo — chemistry حرارية حرارية حرارية فرع من علم الكيمياء يعالج العلاقة بين الحرارة والتفاعل الكيميائي .

**۶**۳ ــ تفاعل نووی حراری

Thermonuclear reaction

تفاعل نووى يستمد الطاقة اللازمة لإحداثه من الجسيمات المتصادمة ذات الطاقات الحرارية العاليمة .

ویسمی أیضاً : تفاعل نووی اندماجی : (l'usion reaction)

۷۰ \_ هدف سمیك Thick (Riget \_ \_ ۷۰ \_ ۷۰ \_ الهدف الذی یکون فیه امتصاص الجسیات أو الفوتونات المارة خلاله محموسا .

٧١ \_ غرفة تأين كانتبانية

Thimble ionization (hamler غرفة تأين صغيرة اسطوانية أوكروية فى حجم الكندان تصنع جدرانها عادة من مواد عضوة.

٧٧ — هدف رقيق ٧٧ — الهدف قليل السمك الذي بمكن معه إهمال ما يمتصه من الجسيات أو الفوتونات المارة خلاله، أو إهمال ما يسبه من نقص في طاقتها.

٧٣ \_ أنبوبة عداد رقيقة الجدران

Thin — wall counter tube

= أُنْبِرُ بِهُ عداد بِنَافَذَهُ رَقِيقَةً

= Thin - window counter tube

أنبوبة عداد يصنع غلافها أو جزء منه من مادة ضميفة الامتصاص الإشعاع بحيث يسمح هذا الفلاف بنفاذ الإشعاعات المؤبنة القصيرة المدى إلى داخل الانبوبة .

۷۶ ــ نموذج « توماس وفرمی »

Thomas - Fermi model طريقة لحساب مناسيب العاتمة الذرية تعتمد على المالجة الإحصائية لمجموعة من الإلكترونات. والاسم منسوب العالمين الفيزيقيين توماس الإبحليزي وفرمي الإبطالي

٧٥ \_ استطاره . طوم مون ،

Thomson scattering

والاسم مذيوب للعالم الفيزيق الإنجليزى طومسون .

٧٧ - ثورون ٧٧ - الله المائع لأحد الفازات المشعة المنبقة في سلسلة لثوريوم .

وهو نظير للرادون ، وعمره النصفي ٥٤٥ ثانية وعدده الكالي ٢٢٠ ·

۸۷ — ثوروت: جستا بت Thorotung: tite خام مدنی یحتوی علی التنج. تن والثوریوم والز کون .

٧٩ \_ مَبْدَى = مَبْدَى المَاقة

Threshold = Threshold energy أصغر قيمة لطاقة الجسيم أو الفوتون يمكن أن يحدث منها تفاعل نووى ماص للعاقة .

٨٠ \_ مبدى طاقة الانشطار

Threshold energy of fission أصفر قيمة لطاقة جسيم ألفاءتكنى لإحداث الانشطار النووى .

Threshold Totential جبد المبدى Alppearance potential = جبد النابور Appearance potential أصفر قيمة لطاغة الحزمة الإلكترونية في مصدر الآيونات تكفى لإحداث أيونات من فصيلة معينة .

Threshold value قيمة المبدى

أقل قيمة للقدرة تكنى لتصحيح الأداء في جهاز التحكم الأوتوماتي .

۸٤ – تأخر زمنی الفتره الزمنية بين وقوع حدث مؤين أولی و تسجيله في العداد .

٥٨ - طريقة زمن الطيران

Time of flight method

طريقة تستخدم فى تجارب الفيزيقا النووية
لقياس المقاطع المستعرضة للجسيات النووية
كدالة لطاقتها .

معدن یحتوی علی فوسفات النحاس معدن یحتوی علی فوسفات النحاس والیورانیوم ، ویوجد علی شکل بلورات أو صفائع خضراء ، ویسمی کذلك :

Total absorption الامتصاص الكلي الامتصاص الماتية عن جميع العمليات المؤدية إليه .

۱ العدد الكمى لكمية التحرك الزاوية Total angular mon.entum – الحكية qnantum number

العدد الذي يحدد العزم المغنطيسي الـكلى الناتج عن حركة الإلكترون في مداره وحركته حول نفسه .

۲۱ajectory=track مسار ۸۹ مسار ۱۹۵۰ الخط الذي يسلكه جسيم مقذوف في الفراغ . (Track)

رو \_ احتمال الانتقال

Transition probability
قيمة لاحتمال انتقال نظام ما من حالة معينة إخرى في وحدة الزمن .

۲ معامل النفاذ

Transmission coefficient

احتمال نفساذ جسيم خلال حاجز جهدى محدود الاتساع ارتفاعه أكبر من الطاقة الكلية للجسيم، ويسمى كذلك:

احتمال الاختراق Penetration probability

٩٣ ــ الامتصاص الحقيق True absorption جزء من الامتصاص الكلى ينشأ عن فقد تام أو جزئ لطاقة فوتونات الاشعة الابتدائية .

ه ٧ \_ نظرية المجموعتين للمفاعل

Two group theory of reactor ide يق المفاعل النووى مبنية على فرض وجود نوعين من النوترونات أحدهما سريع والآخر حرارى.

۳۹ ــ نظام ثمائی المطور Two-phase system نظام تنخذ فيه المادة طورين مختلفين من أطوارهافي حالة توازن . مثال ذلك توازن طوري السائل والبخار .

١٠٦ ــ المحتوى اليورانيومي

Uranium content

النسبة المئوية لليورانيوم في خام ما .

١٠٧ ــ نابيكة اليورانيوم والجرافيت

Uranium graphite lattice

نظام ترتيب القضبان أو الشرائح أو كتل اليورانيوم والجرافيت في المفاعل النووى .

١٠٨ \_ سادس فلوريد اليورانيوم

Uranium hexafluoride

المادة التى تستخدم وهى فى صورتها الفازية لفصل نظيرى اليورانيوم ٢٢٥ و ٢٢٨ بعمليات الانتشار الفسارى . وتعرف كذلك باسم هكا فلوريد اليورانيوم .

Uranium series ــ سلسلة اليورانيوم مة ـ لسلة النويدات التي تنتج من الاضمحلال المتناجع اليورانيوم .

• القدرة المفيدة بالقدرة المفيدة بالقدرة المفيدة الطاقة الحارجة من جهاز ما إلى الطاقة الداخلة فيه •

Vacancy سفرة — ۱۱۱

موقع ذری شاغر فی ترکیب بلوری .

١١٢ – إلكترون الفراغ

Vacuum electron

كل إلكترون يشغل أحد مناسيب الطافة السالبة التى تفترض نظرية «ديراك » للإلكترون أنها مشغولة كلها لتكوين حالة الفراغ .

۱۱۳ — مرسام طیمینی (سبکتروجراف)

Vacuum sprctrograph

راسمة الالیاف تعمل فی حیز مفرغ لتجنب

المنطقة الواتمة خلف جسم ما يعترض حزمة من الإشعاع منبعثة من محدر ما ولا يصلها إشماع في اتجاه مستتم من هذا المحدر من أي نقطة .

۹۸ ـ عنصر وقرد غیر معلیّب

Uncanned fuel element عنصر وقود خزفی فی مفاعل حراری ولود ِ ذبنی عمله علی دورة الثوریوم والیورانیوم ۲۲۱۰ . ۹۹ — جسیم غیر مشحون

Uncharged particle

جسيم خلو من الشحنة الكهربائية .

۱۰۰ ــ تحول نووی غیر متحکم فیه

Uncontrolled nuclear transformation تحول نووى بتزايد فعل الطافة المنبعثة منه.

١٠١ ــ انفجار تحت الأرض

Underground burst

تفجير نو وى فى بالطن الارض.

١٠٢٠ ــ انفجار تحت الماء

Underwater burst

تفجير نو وى فى أعماق المـــاء .

Unicading الحم الم الم الم الم النووى . عملية إزالة الوقود من المفاعل النووى .

۱۰۶ - معدل الاستيعاب ۱۰۶ - المعدل الذي يمتص به الجسم نظيرا مشعا

1.0 — يورانينيت كالمورانيوم يحتوى على خام أكسيد طبيعى لليورانيوم يحتوى على مقسادير متغيرة من الرصاص والرادوم والثوريوم والهليوم والأرجون والتروجين ومعادن أرضية نادرة .

المتصاص الهواء الإشعاعات ذات الترددات المنخفضة ·

۱۱۶ ــ موايِّد « فان دى جراف »

Van de Graaff generator

المولد الكهرستاتيكى لإنتاج جهسد عال ، والذى يستخدم فيه حزام وأمشاط ترذيذ لشحن إلكترود معزول .

۱۱۰ نائاديوم Vanadium

ع:صر فلزی رقمــه الذری ۲۳ ورمزه الکیمیائی ( فا ۷a ) ۰

۱۱۲ ــ کمیة منجهة ۲۰۱۲ ــ کمیة تشحدد بمقدار واتجاه معاً .

١١٧ – توزيع السرعة

Velocity distribution

توزيع الجزيئات حسب سرعاتها طبقا لقانون التوزيع لماكسوبل ·

۱۱۸ — الإلكترومتر ذو الريشة المتذبذبة Vib ating reed electrometer جهاز لقياس شحنة كهربائية صغيرة يستخدم فيه مكثف أحد لوحيه ريسة متذبذبة .

۱۱۹ ــ مذموب تقديرى ــ حالة تقديرية
Virtual level=Virtual state
مذءوب شبه موقوف أو حالة شبه موقوفة
لطاقة نواة مركبة .

ويتميز هذا المنسوب بعمر طويل بالمقارنة مزمن عبور الموكليونات للنواة .

۱۲۰ — جسيم تقديرى Virtual particle جسيم ينبعث ويتص في العمليات التقديرية في نواة مركة .

۱۲۱ - فرتون تقدیری Virtual photon فرتون ینبعث و یمتص فی العملیات النقدیریة فی نواه مرکبة .

Wall absorption المتصاص الجدار – امتصاص

كمية إشعاعات بيتا أو جاما التي يمتصها جدار الوعاء المحتوى على مصدر مشع .

Wall effect الأثر الجدارى 17٣

النسأين الذي يحدث في غرفة التأين بفعل الاكتبر ونات الحررة من الجدران .

Walpurgite ولبرجيت ١٢٤

معــدن يحتوى على البزموت واليورانيوم والخارصين.

Warhead رأس القذيفة المتفجر ١٢٥ للمامى من القذيفة الذى يحتوى على صمام الإشعال.

۱۲٦ ــ أضواء الإندار ۱۲۹ ــ اضواء الإندار مصابيح صغيرة تضيئها الدوائر الكهربائية المفاعلات لتحذير العاملين عندما تطرأ ظروف غير عادية .

۱۲۷ \_ مخلفات ۱۲۷

فضالات عديمة القيمة أو الفائدة بالنسبة المغرض الذي استخدمت فيه المادة الاصلية .

١٢٨ \_ التخلص من المخلفات

Waste disposal

عملية استبعاد الفضلات التي تتخلف من العمليات النووية أو غيرها .

١٢٩ \_ الاستخلاص من المخلفات

Waste recovery

معالجة الفضلات للحصول على ما بقى مها من م، اد نافعة .

١٢٠ \_ مفاعل المرجل المائي

Water boiler reactor

مفاعل حرارى متجانس على شكل قدر يستخدم فيه اليـورانيوم المثرى وقوداً والماء العادى مهدئا ويكون الوقود عبارة عن محلول من كبريتات اليورانيوم في الماء .

Water monito1 مرقب الماء ١٢١ – مرقب الماء

وسيلة لاستكشاف أى نشاط إشعاعي فى الماء، بغية التحذير.

Were equation المعادلة الموجية . معادلة تفاصلية جزئية تمثل الحركة الموجية .

Wave function حرجية ١٣٣

نتيجة المعادلة التفاضلية الجزئية الني تمثـل الحركة الموجية في وسط ما .

۱۲۶ ــ الميكانيكا المرجية المربية الميكانيكا المرجية نظرية فيريقية عامة تنسب خصائص موجية المكونات الأساسية في التركيب الدرى .

۱۳۵ – مرشیّع و تدی Wedge filter

مصفاة الأشعة يتغير سمكها تدريحيا وبانتظام من أحد طرفها إلى الآخر .

( discomposition effect )

قوة قصـــيرة المدى لا تبادلية يفترض وجودها بين النوكليونات فى النواة . والاسم منسوب إلى العالم الفيز قي « فجزر » .

Wigner nuclides « فجزر » 1۲۸ – نويدات « أزواجا فقة من النويدات المرآوبة تشمل أزواجا من الايسوبارات الفردية العدد الكتلى التي يختلف في كل زوج منها عدد الروتونات عن عدد الروترونات بواحد.

۱۳۹ ـ ولفرام = تنجستن

Wolfram=Tungsten

عنصر فلزی عـدده الذری ۷۶ ورمزه الـکیمیائی ( ول W )

١٤٠ مصورة سينية مصورة سينية مصور النركيب البلورى باستخدام ظاهرة الحيود الاشعة السينية .

181 — تصوير البلورات بالأشعة السينية X ray cıystallogiaphy دراسة التركيب البلورى باستخدام ظاهرة الحيود للأشعة السينية .

١٤٢ \_ التهاب الجلد الإشعاعي

X-1ay dermatitis

الهاب يحدث في الجلد نتيجة تعرضه لجرعة كبيرة من الأشعة السينية أو من الأشعة المنبعثة من المواد المشعة .

١٤٣ ـــ مقياس حيود الاشعة السينية

X - ray diffractometer

جهاز يستخدم التحليل الأشعة السينية بالحياد .

ع ع ا حدة الأشعة المينية

X - 1ay hardness

القدرة النفاذية الأشمة السينية . وهذه القدرة دالة لمعكوس الطول الموجى الأشمة .

رسم يسجل حيـود الأشـــعة السينية فى عنصر ما . ويسمى أحيانا الصورة الطيفية الاشعة السينية .

١٤٦ \_ علم أعلياف الأشعة السينية

X - 1ay spectroscopy

فرع من المبريقا يخص بدراسة أطياف الاسعة السينية وتفسيرها .

١٤٧ \_ عليف الاشعة السيابية

X - ray spectrum

عند ما تسقط أشعة الكاثود على عينة من عنصر ما فإن الأشعه السينية المنبعثة من العينة تشكون من طيف متصل مركب عليه عدد من

بحموعات خطوط طيفية أكثر حدة تمــــين الع:صر .

X—ray structure البنيان السينى ١٤٨ التركيب الدرى أو الأيونى الموادكما يعينه سبكتروجرام الأشعة السينية .

١٤٩ \_ العلاج بالأشعة السينية

X-ray therapy

استمهال الأشعة السينية في العلاج الطبي .

٠٥٠ \_\_ وحدة سينية X - unit

وحدة انتقدير الأطوال الموجية للأشعة السينية أو أشعة جاما ، وتساوى جزءا من ألف من الأنجشتروم أو (١٠ --١٣٥ )

۱۰۱ ــ زينون Yenon

ع:صر غازی عدده الذری و و دمزه الکیمیائی ( نو : ۱۵ ) .

Yield — Joy

= حصيلة الطاقة Energy yield

الطانة المكلية الفعالة التي تطلق من تفاعل وي .

Yttrium الآتريوم 105 - الآتريوم عدده عنصر فلزى من الأرضيات النادرة عدده الذري ( ۲۹ ) ورمزه الكيميائي ( يشر ۲ ) ٠

Yukawa potential حمد يوكاوا مصطلح فى النظرية الميزونية المقوى النووية يعبر عن التفاعل بين نوكليونين .

وهو منسوب إلى العالم الفيزبتى اليابانى ( ىوكاوا ) .

١٥٦ ــ منسوب الطاقة الصفرية

Zero-energy level

منسوب الطائة لمجموعة من الجسيات عند درجة حرارة الصفر المطلق.

١٥٧ ــ طاقة نقطة الصفر

Zero - point energy

Zinc

الطاقة المكلية لجموعة من الجسيات عند درجة حرارة الصفر المطلق.

۱۵۸ – زنك

عنصر فلزی عدده الندی ( ۳۰ ) ورمزه الکیمیائی ( خ Zn ) ، ویسمی کذلك خارصین .

۱۰۹ – برومید الزنك = برومید الخارصین Zinc bromide

مركب كيميائى على هيئة محلول يوضع فى حوض زجاجى يستعمل حائلا دون نفاذ النشلط الإشعاعى المنخفض المذوب.

۱۶۰ – الزركنيوم (الزرقنيوم) Zirconium عنصر فلزی عدده الذری ( ٤٠ ) ورمزه الكيميائی ( كن ) ( Zr ) ٠

Zirkelite زرکایت ۱۶۱

معــــدن يحتوى على الـكلسيوم والحديد والزركنيوم والتنانيوم والثوريوم . \* أقرها مؤتمر الحجم في الدورة الثانية والأربعين بحاسته النانية بتار خ ٢٤/٢/٢٤



#### ألفاظ الحضارة الحديثة أولا: ألماظ مكتبية

١ \_ المفكرة

F) Agenda, (E) Agenda (F) دفنر تدون فيه المذكرات والأعمال اليومية والمواعيد .

الدباسة
 (F) Agrafeuse, (E) Stapler
 أداة صغيرة لتشبت الأوراق بالدبابيس.

س ـ النشافة
 (F) Buvard , (E) Blotting - pad
 أداة من الخشب ونحره عليها ورق نشاف
 لنجفيف المداد .

ع ـ الحاسب الإلكترونى (كوميوتر)
(F, Calculateur, (F) Computer

جهـاز يعمل إلكترونيا لإجراء عمليات
حسابية دقيقة وسربعة وذلك باختزان معلومات
يغذى مها ويقدمها عند الحاجة .

F) Calendrier, (E)Calendar

سجل يشمل ويبين أيام السنة موزعة على
شهورها مع ذكر أيام العطلات الرسمية والأعياد
وأوقات الصلاة والملاحظات النجوميـــة

ه ــ التقويم

٦ \_ الوراقة

(F) C'asseur, (E) Paper holder, أداة توضع فها الأوراق على المكتب

۷ \_ قلم حبر جاف ( F ) Crayon-bille, ( E ) Ball pen

نوع من الأقلام بداخله أنبوبة صغيرة فيها عود من حبر جاف .

٨ \_ الآلة الـكاتبة ( الراقمة ) -

(F) Machine à écrire, (E) Typewriter جهاز له أزرار عليها الحروف الهجائية تستعمل للكتابة بالضغط على الأزرار

بالأصابح • هـ الورق النشاف

(F) Papier burard;(E)Blotting - paper نوع من الورق له خاصية امتصاص المداد السائل وغيره .

١٠ ــ الحرامة

(٢) Perforateur, (E) Ferforator أداة صغيرة لنشقيب الأوراق على مسافات معينة لوضعها في السجلات .

ا - مقلمة

(F) flumier , (E) Pen case وعاء من الخشب أو غيره تحفظ فيـــه الأقلام .

١٢ \_ السناد

(F, Sous - main, (E) Writing - pad

لوح من الجلدأو الورق المقوى أو غيره يكون تحت يد الكاتب عند الكتابة .

١٢ ــ ورق الشمع ( استنسل )

(F) Stencil, (E) Stencil

نوع من الورق المغطى بطبقة رقيقة من الشمع تحفر عليه الـكليات ويعطى عدداً من النسخ بواسطة مطبعة خاصة .

١٤ - قلم الحبر

(F) Stylographe, (E) Fountain pen نوع من الأقلام بداخله مخزن صغير للمداد السائل.

#### ثانيا : ألفاظ في الحرب والسياسة والاقتصاد

- (F) Bulletin الأخبار d'informations, (E) News bulletin الأخبار التي تذبعها الهيئات في أوقات معمنة.
- (F) Carte de ration بطاقة التموين (E) Ration card

سجل رسمى تعطيه الدولة لكل من أفراد الشعب فى ظروف معينة وتبين المقدار المقرر صرفه لكل شخص من المواد التموينية.

(F) éonférence de مؤتمر القمة — ٣ sommet, (E) Summit conference

اجتماع رؤساء بعض الدول لبحث موضوع أو موضوعات معينة درسها من قبــل وزراء وخبراء مختصون .

- ٤ ــ التفرقة العنصرية ( جنوب أفريقيا )
- (F) Discrimination raciale,
- (E) Apartheid ( South Africa )

نزعة سياسية غير مشروعة تفـــرق بين الاجناس على أساس اللون أو الجنس ومنه اللفظ في جمهورية جنوب أفريقيا (الفصل).

- ه تجميد الاجور E) Freezing of wages تثبيت الاجور ولمدة تحددها الدولة في ظروف خاصة .
- r ــ الموقف المتجمد (F) Impasse,
- (E) Deadlock

- حالة تقف عندها المحادثات بنيأن منيكلة "أ أإذا ما تعقدت واستعص خلها.
- النضخ م Inflation (E) Inflation (i)
   زيادة مفرطة في القد المنداول تؤدى إلى
   انخفاض قوته الشرائية وارتفاع الأسعار .
- ۸ السوق الخيرية ، Kermesse
- (E) Charity fair

سوق تباع فيها سلم أكثرها هبات على أن يخصص دخلها لصالح الهيئات التى تؤدى الحدمات العامة مساهمة في عمل الحير .

- (F) Marché السوق الأوربية المشتركة ٩ commun, (E) European Economic Community (E.E.C)
- اتفاق اتمتصادى تشترك فيـه مجموعة من الدول الأوربية على أسس افتصادية خاصة .
- 1 الاشتباك البحرى Paval clash (E) المعتبال البحرى قتال محدود يحدث بين السفن الحربية للدول المتنازعة .
- (F) Pcint décisif, المنطقة تحرل (F) Turning point عامل هام يطرأ على دولة أو فرد يقتضى تغييرا محسوسا في مجرى الأمور.
- (F) Raid aérien, الفارة الجوية الجوية (E) Air raid

هجوم جوى تشنه الطائرات الممادية على الاهداف العسكرية غالبا والمدنية أحيانا

١٣ ـ توزيع النفط بالبطاقات

- (F) Pationnement du pétrole,
- (E) Petrol lationing

إجراء مؤقت تتخذه الدول المستهلكة اللفط المتجسس .

عند نقصه أو الرغبة فى الحد من استهلاكه فتوزعه بمقادير محددة على الافراد والجماعات.

1٤ — التجسس بالأشرطة E) Wire tapping الماكن استراق الإحاديث إلى تجرى في أماكن خاصة بأجهزة التسمع على الشرطة مخباة التجسس .

#### ثالثا: ألفاظ في السيارة

- ا \_ بطارية F) Latterie, (E) Pattery خزانة صغيرة داخل السيارة تحتوى على عموعة من المواد التي تخزن طاقة كيربائية.
- y \_ شعة الاحتراق (F) Bougie,
- (E) Sparking plug

   أداة صغيرة تو صل الكهرباء السيارة
- جهاز الاحتراق (كاربيراتير)
   Carburateur, (E) Carburettor
   آلة داخلية تحول الوقود بالاحتراق إلى غاز ضاغط .
  - ع \_\_ إطار داخلي
- (F) Chambre à air , (E) Inner ture . إطار من المطاط يملا بالهواء بضغط معين
- ه ـ ميكل السيارة ( الشاسيه ) (F) Chassis , (E) Chassis
- الدعامات السفلى التى ترتكن عليها ، ويطلق أيضاً على الجسم الخارجي للسيارة ·
  - ٦ \_ المولدِّد ( الدينامو )
- (F) Dynamo, (E) Dynamo . جهاز تو ليد المكهرياء
- ۷ كابحة ( فرملة) Elake (F) Frein, (E) Elake براد إيقاف السيارة وهو نوعان يدوى وآلى .

- (F) Klaxon, (E) Klaxon مــ آلة النبيه أداة صوتية النبيه تعمل بالكهرباء .
- ۹ \_ مفتاح الحركة F) Marche, (E) Starter مفتاح الحركة جهاز تشغيل محرك السيارة .
- ۱۱ كشتّاف Phare,(E) Ilead light (F) المسارة . مصباح قوى الضوء في مقدمة السيارة .
- ۱۲ ـــ إلحار خارجى Tyre (١٢) Fneu, (E) Tyre (١٢) الطاط المقرى بخيوط متينة يحيط بأنبوبة الهواء .
- ۱۳ ـ خزان الوقرد F)Reservoir,(E)Tank ـ مخزان الوقود صندوق معدنې يملأ بنوع معين من الوقود السائل .
  - ١٤ \_ العجلة الاحتياطية
- (F) Poue de rechange, (E) Reserve whee علم يحلق بحن في الديارة الستخدم بديلا عند الحاجة .
  - ١٥ ــ ناقل السرعة
  - (F) Vitesse, E Gear lox جهاز يتحرك آليا أو باليد لتغيير سرعة السيارة.



مصطلحات فى علوم الأحياء ( البيولوجيا ) \* ( فى علم النبات )

\* أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة التانية والأربعين محاسته الثالثة ( بتاريخ ١٩٧٠/٢٧٠ )



#### مصطلحات في علم النبات

Scuriy = Scaly = Lepidote نمات عليه هرية .

» \_ ورقة درقية ( الشكل *ا* 

Scutiform leaf

أول ورقة تظير في نمات وسالفيندا، وتكون عل شكل الدرقة.

١٠ \_ درقة Scutum

اسم بطلق على:

١ \_ الاكليل الحارجي في زهرة الدوفاليا: (Duvalia)

مة القلم العريضة الواسعة في زهرة

Seam = Suture

(١) خط التفتح في الثمرةأوالحافظةالبوغية.

( ل ) مجموعة خلايا متغلظة علىجانى الحزمة ال عائمة في أوراق الخروطيات .

ما ظهر أو يزدهر في وقت معين من العام وفي ظروف جو له مميزة ٠

١٣ ـ كيس إفرازي Secretory sac تجویف محتوی علی مواد مفرزة کالزبوت الطيارة والمواد الراتينجية .

۱٤ ــ نسيج مفرز Secretory tissue نسيج وظيفته الإفراز .

ے میری \_ ۸ | Pertorate ر \_ مثقت مامه ثقوب أو نقط شفافة تدوكأنها ثقوب صفيرة ٠

لا \_ المتصلمة \_ سكامروتة

Sclerotium (Pl. Sclerotia) كتلة متصلدة من خيوطفطرية فيحالة كمون تمثل طوراً من أطوار بعض الفطر •

Scobicular = Scobiculate = Scobiculatus صفة لماكان مجزأ إلى حبيبات صغيرة تشبه النشارة والرادة.

ء \_ عقر ماني Scorpioid أحد أنواع النورة المحدودة الأحادية الشعبة وتكون ملتفة كذنب العقرب، ومنه:

« نورة محدودة عقربانية Scorpioid cyme كنورة السوسين ونورة نمات الكتان

ہ ۔ نلت قمیرہ Scrub (vegetation) نمات معوق النمو لنقص الماء أو لكثرة الرعى٠

Scurf ٣ ـــ هر له قشور صغيرة كالنخالة فوق بشرة النبات أو أوراقه.

Scurfiness ∨ ـــ مارنة المظهر الـاشيء عن وجود قشور صغيرة على بشرة السات. كالنبات الأرضى ، وله أوراق تشبه أوراق النبات المائية .

٢٥ ــ شبه صحراء حمراء بيئة وسط بين الصحراو يقوالأرض المخضرة ( المنجية ) •

٢٦ ــ شبه العدسة

Semi lenticular = Sublenticular وصف لماكان قريب الشبه بشكل العدسة من أعضاء الميات وغيرها .

Semilunar, Semilunete حلال حن أعضاء النبات وغيرها .

۲۸ — بزری . ۲۸ — بزری نسبة إلى البزرة وما يتعلق مها .

۲۹ ئے ورقہ بزریہ Seminal lear نلقہ فالقہ

= Cctyledonary leaf = Cotyledon الورقة الجاينية أو الفلقة التي في البزرة .

• حامل البزور يطلق على الجزء الذي تلتصق به البزور من غلاف الثمرة .

Seminife cus scale حرشفة بزرية حرشفة بويضية = حرشفة بويضية تلاصق به البزيرات تركيب على شكل صفحة تلاصق به البزيرات في المخروطيات .

ب ۲۲ ــ تــكاثر بزرى Seminification النــكاثر بالبزور .

الفصلة السحلمة .

۱۷ – مقطع عرضی Section, cross = transveise section مقطع فی اتجاه العرض .

Section, longitudinal مقطع طولى ١٨ – مقطع في اتجاه الطول .

Section, radial مقبلع قبُطُوری اوری امرکن مقطع مار بالمرکن .

۲۰ \_ مقطع طولی قطری

Section, radial longitudinal مقطع طولی بمر بالمرکز .

Section, tangential مقالع وترى مقطع طولى لايمر بالمركز .

Semenin ۲۲ — سمينبن مادة كربوهد التية في السليلوز المختزن في إندوسبرم بعض البزور .

٣٧ \_ أوراق شبه معاقة

Semi - amplexicaul Icaves تركيب على شأ الأوراق التي تكاد قواعدها تحتضن الساق : في المخرو طيات .

۲۶ — شبه مائی الذی تنشب جنوره فی التربة

٣٣ سمينوز ٣٣ سكر يميني مشتق من السليلوز العادي ويتبع مجمدوعة سكريات العنب أي من السكريات السداسية.

ع ٢ – بوغ Seminule =Spore وحدة تـكاثر لاجنسى فى النباتات اللابزرية

or - حامل البوغ Seminuliferus

الدعنو الذى يحمل الابواغ فى النباتات اللازهر به كما يطلق أحيانا على تجويف المبيض قبل إخصاب البويضات .

۲۳ - شبه مداری Eemiorbicular وصف الدمض النباق كالورقة الشبهة بالدائرة في شكلها . '

Semiradiate حسبه شعاع ۲۷ وصف لنورة بعض النباتات من الفصيلة المركبة ، بعض زهيراتها الخارجية سعاعية النبكار مختلفة عن الزهيرات القرصة الداخلة .

Sen istaminate سبه سدائی ۲۸ – نسبه سدائی الرهرة النی تنحول معض أسديتها إلى بتلات كما في الورد .

۱۹ ـــ شبه مصراعی Semivalvate الثمرة النی تنفتح بمصارح إذا کان تفتحها جزئیا.

. بح ـــ نصف سوارى Semiverticillate = Subverticillate الاعتناء المرتبة حول المحور في نصف دائرة.

إلى البياتات التي تميل إلى أحوال البيئة الجافة وتحتمل الجفاف إلى حد ما .

ع مداسي ازوايا Sexangular دوست زوايا وست أضلاع .

ج - سداسي الصفوف Sextarious - به المعادد مرتب في ستة صفوف حول محور متوسط.

ع ۽ \_ سداسي الفصوص عليما غير كامل. مفصص إلى ستة فصوص تفصيصا غير كامل.

ه ع بـ سداسي الفئـرَف Sexlocular ه ع بعتوى على ست غرف كما في المبيض .

٢٦ – سداسي التجرؤ ( سداسي الديرم العميق)
 العميق)
 بحرأ إلى ست شدف أو قطع .

Sextant عسد ِّس الله علية أصلية إلى الحدار الذي يتم به انقسام خلية أصلية إلى ست خـلايا وايدة .

المستس عدار مستس المسام خلية أصلية
 إلى ست خلايا وليدة .

( - ) الخلية السادسة في سلسلة الانقسام الخلوى .

و ب جنسی Sexual . ما نتعلق بالجنس

• - جيل جنسي Sexual generation طور من أطوار دورة الحياة ، يحمــــــل الأعضاء الجنسية ويشكائر تكاثراً جنسيا وهو العصاء الجنسية ويشكائر تكاثراً جنسيا وهو المعروف بالثالوس الأولى أو النبات المشيجي الأكياس ال

۱ه ــ تكاثر جنسى Sexual reproduction تسكاثر باتحاد الامشاج .

٢٥ \_ أوراق الظل

Shade leaves =Ombro; hile أوراق نباتية مهيأة لحياة الظل وتحتمل نقص

الضوء .

٥٣ \_ نباتات الظل

Shade plants = Ombrophytes

نباتات محبة للظل ، وتستعمل أيضاً بمعنى
نباتات سريعـــة النمو ، تزرع لوقاية بادرات
الأشجار وتقتلع بعد أن تكبر البادرات ويقوى
عودها .

\$6 \_\_ أشعث مفطى بنمر متفرع أشعث .

ه ه - تمزق تفرق الجزيمات بتأثير قوى السُد أو الضغط الجانبي .

مقاومة التمزق Shearing resistance
 القدرة على مقاومة القرى العاملة على التمزق .

٥٧ – غمند جرء من العضو النباتى يتنخذ شكلا أنبوبيا أو ملتفاكماعدة الهرقة في النجمليات .

٥٨ ــ مغليِّف ـ مغمد Sheathing ما يحيط، بالعضو كأنه غمد له .

Shield درع Shield

ا حسم زقتی کأسی الشكل يحتــوی
 الاكياس الزتمية ويظهر على سطح الشالوس
 الاشنی .

بالق في المخروطيات على النهايات الحارجية المغلفة ذات الشكل المعيني للحراشف
 أو لحراشف المخروط الانثوى .

۱۲ – بحموع خضرى جزء النبات الذي يتنكرن من ساق وأوراق ويمتد غالبا في الهواء فوق الارض .

ج و طبقة الجنبات عبيد المحساء الخضرى كالغابات وتسود فها الجبات .

70 – ُجنُّــي منسوب إلى الجنبة .

Shrublet = (under shruh) جنيبة - ٦٦ الجنبة الصفيرة .

Sickle shape منجلي الشكل – ٦٧

بعض أنواع النورة المحدودة التي تنخـذ شكل المنجل.

٦٨ \_ خلية غربالية

Sieve cell = Sieve tul e

• خلمة لحائية بجدارها ثقوب على هيئة الغربال

79 \_ حاجز غربالی ( = قرص غربالی \_ صفیحة غربالیة )

Sieve disc ( = Sieve plate )

الجدار المستعرض في الخلية الغربالية وبه
ثقو ب على هيئة الغربال .

بنقرة غربالية الغربالية الخيالية الغربالية الخيالية الغربالية المحول إلى ثقب غربالى .

۷۱ \_ ثقب غربالی Sieve pore مقب غربالی دوبالی اقت نی جدار الخلیة الغربالیة :

٧٧ ــ أنبوبة غربالية ٧٢ ــ الظر: خلية غربالية: (Sieve (ell )

٧٤ - مخنتُمة والجنور تبدو توضف بها بهضالريزومات والجنور تبدو عليها علامات تنسه الاختام .

۷۰ — نباتات سليكية Siliceous plan's نباتات تنمو في تربة بها نسبة عالية من السليكا .

٧٦ ــ 'خريد لة ٧٦ طراز من ثمار الفصيلة الصليبية وهى كالخردلة ولكنها أفصر منها .

Siliqua äs = yy

ثمرة جافة بسيطة تتفتح بمصراعين وبها غرفتان فصلهما حاجزكاذب، وهي طراز من الثمار خاص شاتات الفصيلة الصليبية.

٧٨ - غرن حبيبات التربة ذات الحجوم الوسط بين الرمل الناءم والطين.

٧٩ ــ فضى ماكان من أعضاء النبات له لمعان الفضة أو ذو لون فضى كأوراق اللوتس الفضى .

٨٠ – ثمرة بسيطة بسيطة ثمرة تنشأ من متاع واحد إما وحيد الكربلة أو متعدد الكرابل ملتحمها .

الم ــ شوة بسيطة من معنوعة تمثل المتدادا أنبو بيا لإحدى خلايا البشرة ·

Simple inflorescence نورة بسيطة والحنقود . نورة ذات محرر واحدكا المنبلة والعنقود .

۸۳ \_ ورقة بسيطة Simple leat ورقة بسيطة واحدة .

Simple pistil مدق بسيط ٨٤ مداق من كربلة واحدة .

۸٥ – نقرة بسيطة
 موضع رقيق مستدير من جدار الخلية
 المنتظم الغلظ ٠

٨٦ \_ حامل يوغي بسيط

Simple sporophore

حامل بوغی من خیط فطری و احد غیر متفرع .

۱ ماق بسيطة ۸۷ – ساق بسيطة . ساق غير م: فرعة .

٨٨ ــ بشرة من الطراز الديط

Simplicis type of sorus

أحد طرز البثرات في رتبة السرخسيات

۸۹ – سینایین ( = سینابسین ) - منابعین ( مینابسین )

Sinapin ( = sinapisin ) . قلوانى يستخلص من ىزر الخردل الابيض

• ٩ - يسارى Sinistial = Sinistiorse ما يلتف أو يتجه نحو اليسار من نورات أو غيرها .

۱ به سيذ مترين بات ماده كربوهيدراتيه تستخلص من نبات بصل اله صل .

9.7 متعوج الحافة Sinuate margin متعوج الحافة حافة الورقة عندما تكون بها تعرجات غير منتظمة .

۹۳ — جيب ۱ — تــرج للداخل كالذى فى حافة الورقة .

ب ـــ ثقب كالذى فى بدض الفطر .

ح ــ يطلق على الفراغ الذي في الطرف

الأمامى فى بزرة لاجــــينوستوما ( Lagenostoma ) والواقــــع بين الغلاف البويضى والنوسيلة . .

ع ٩٠ ــ انتجاء اهتزازى Siotropism و ١٠ الست الست الستحابة لمؤثر الهزكا في نبات الست

ه ٩ - سيفون
 أنبوبة طويلة في الطرف الأمامي لطحلب
 « بو ليسيفونيا » والطحالب الأخرى القزيبة منه .

۹۳ ــ نبات سيفونى Siphoniphyton نبات من نباتات الفصيلة المركبة زهيراته أنبوبية .

٩٧ ـ خلايا توأمية خلايا من جيل واحد نشأت جميعها من خلية والدة واحدة كحبوب اللقاح والرباعيات البوغية.

Skeleton JS: - 9A

الإطار الذى يتبقى بعد تحطيم العضو أو التركيب النباتى كبقايا مجدُر الخلايا فى الرماد المتخلف من الحريق وبقايا حبة اللقاح بعدذوبانها جزئيا بفعل الإنزيمات .

9 هـ نبات الظل النمو في الضوء الساطع ولكنه يحب الظل.

١٠٠ ــ حركات 'سباتية أو ليلية

Sleep movements أوضاع تتخذها أوراق النبات أثناء الليل .

١٠١ ــ نمو انزلاقي

Sliding growth = Gliding growth

تغير تدريجي في الأوضاع النسبية الأوعية
والألياف،سبيه اختلاف النمو في الاتحاه الطولى.

۱۰۲ \_ فــَيـف مخاطى المعالم ا

خروج سائل لزج من ثمار أو من بعض أشجار الغابة بسبب أمراض فطرية تعمل على اختمار خلايا القشرة حتى الكمبيوم .

٣ ا \_ فيُطر مخاطى Slime fungus وفطر من قسم الفطريات المخاطية .

۱۰۶ — عقن مخاطی العقن مان فطریات العقن .

Sling - fruit مرة مِقْ-لاعية مُرة ذات أنسجة تقلصية تستطيع بها أن تقذف بذورها مسافة بعيدة كالمقلاع .

الم المستحة المستحة على هيئة غشاء لتيسير فحصها أو تنمتها.

Smilacine اسميلاسين ۱۰۷

جسم بلورى فى جذور نبات العشبـــة (smilax ) وهو من مادة سابونينية متعادلة .

۱۰۸ ــ فطر التفحُسم ( فطر السُّواد )

Smuts (smut fungi)

قسم من الفطر تسبب تكون مسحوق أسود بلون الفحم وسخاصة فى السنابل ·

١٠٩ ــ نباتات قوقعية للتلقيح

Snail plants = Malacophilous plants

نباتات تلقحها القواقع وأشباهها .

Social اجتماعی ۱۱۰

ا وصف لافراد النبات من نفس النوع
 تعيش مترافقة وتشغل رقعة كبيرة .

وصف للموع السائد أو الانواع السائدة في مجتمع نباتى محيث تضنى على الكساء الخضرى صفاته التي تميزه .

ح \_ وصف النباتات إذا كانت تعيش متجمعة وليست فرادى .

لحاء يشكون من العناصر الرقيقة الجدر هي الأنابيب الغربالية والخلايا البرنشيمية ، يقابل اللحاء الصلب الذي تغلب فيه الألياف .

Soft tissue — نسيج لين بسء لة عند الضغط عليه .

Solanin سولانين المتباور ، يوجد قلوانى جليكوسيدى سام قابل للتبلور ، يوجد فى كثير من أنواع جنس « السولانم » وخاصة « عنسب الذئب » ( solanum nigrum ) والبطاطس والطماطم .

Solar plants شمسية ۱۱۶

النباتات التى تثجه فى حركتها نحو الشمس من الشرق إلى الفرب كعبـ اد الشمس .

Solarium ١١٥ - كَمْشُكُمْ مَسْلَةُ مكان بالحدائق النباتية تعرض فيه النباتات العضها لأشعة الشمس

> Soldered ١١٦ \_ ملنحمة الاعضاء الساتية المتجاورة التي للتحم بعضها في بعض ٠

> ١١٧ ــ نعلي الشكل ، Soler eform ماكان على شكل النعل.

۱۱۸ — عمودی أنبونی Solenostelic صفة للنبات الذي يكون له عمو د وعائي العمل المال المال المال الدي يكون له عمو د وعائي العمل المالية المالية العمل المالية العمل المالية العمل المالية العمل المالية العمل المالية المالية العمل المالية المالية العمل المالية العم أنمو بي الشكل . ( انظر : عمود وعائي أنبوني : Solenostele )

> Solfatares کریته ایمات کریته ينابيع كبربتية ساخنة تنمو حولها نباتات جفافية .

> Sclid وصف للعضو النباتي إذا لم كمن أجوف كساق معظم الأشجار والشجيرات.

Solitai v ١٢١ -- منفرد (1) العضو النباقي الذي ينمو منفردا عي (ب) خلايا ما عددغير مختزل من الصبغيات موضع اتصاله يبقية النبات. (ب) الانواع النباتية الىٰ تنمو أفرادها في عزلة وفي تفرد تام .

۱۲۲ ۔۔ تجمع نیانی منفرد

| Solitary gregatious ( plant ) أفراد من نوع واحـد تخرج من الارض

١٢٣ \_ قابل للذوبان

Solubilis (L,) = Soluble ، ما يكون محلولا مع اللذبب. ، ،

١٢٤ - قابلية الذوبان

Solubility (solubilitas . L.) خاصية ذوبان مادة في مذيب ما .

Jun - 170 Soma

جميع خلايا الجسم الخضرية .

رُوتُوبِلازم الخلايا الجسدية .

١٢٧ - جديات

Somatia (sing. Somatium) مركات شدية بالنشا توجيد في حبوب اللقاح .

١٢٨ ــ خلايا جسدية Somatic cells (١) الخلايا الخضرية غير المختصة بالتكاثر

11011

١٢٩ \_ حامل الشرات Soriferous العضو النباتي الذي يحمل شرات بوغية .

٠ ١٢ ... اشرة Sorus تطلق في السرانيس على تحمد الت من الحوافظ الوغة.

Spadix - نويرة إغريضية الله Spadix الله وحيدة الورة ذات شمراخ لحمى غليظ وأزهار وحيدة الجنس تغلفها أقنا أبة كأبيرة تسمى الإغريض

۱۳۲ – شبشر – ۱۳۲

« جوالی تسع بوصاتِ » .

١٣٤ ــ نبت مبغش

Sparse vegetation = Open vegetation

کساء خضری یتکون من نباتات متفرقة
ومتباعدة .

النبات إذا كانت أزهاره متفرقة متباعدة .

١٣٦ ـ ذو إغريض = إغريضي

Spathal = spathale = Spathed

. النبات إذا كان له إغربض يحيط بنورته

Spathe – إغريض ١٣٧ – إغريضية ذات قنابة كبيرة تحييط بنورة إغريضية ذات شمراخ غليظ.

Spathulate = Spatulate = مِالْمُوكَ = 1٣٨ العضو النباتى وخاصة الورقة إذا اتخذت شكل الملوق فكانت متسعة من الأمام وضيقة من الخلف.

917 – نوع Species – سبرج وحدة تصنيفية تشمل جميع الأفراد التي لها مادة لاصقة صفات مشتركة ثابتة متميزة وتتناسل طبيعيا فيما «سبرجيولا»

بيرًا ، ولكنها عادة غير قادرة على التناسل مع الأنواع الآخرى .

• 14 م أنواع بيولوجية بهض على أسس أنواع بتميز بعضها من بعض على أسس بيولوجية .

Species character عاصية النوع – 127 الصفة التي تيز نوعا من غيره .

١٤٤ ــ أنواع مورفولوجية

Species, morphological أنواع بتميز بعضها من بعض في الشكل الظاهرى .

140 — اسم النوع النوع ما وعادة الاسم العلمي الذي يطلق على نوع ما وعادة يدل على صفة ما ، أو يكون اسما يدل على الكيان أو الموطن أو شخص ما .

١٤٦ — أنواع فسيولوجية

Species, physiological أنواع يتميز بعضها من بعض فى الخصائص الفسيولوجية .

الله المسرجيولين Spergulin مادة لاصقة توجـــد في بزور نبات «سرجه لا»

Sperm cell

١٤٨ ــ خلية ذكرية

خلية تناسلية تمثل المشيج الذكر .

Spermaphore عامل البررة 189

يطلق إما على المشيمة أو على الحبل الشرى.

١٥٠ \_ النباتات الزرية

Spern aphytes = \ pern atcphyta

in it is in it

۱۵۱ - بوغ ذكر (ج · أبواغ ذكرية )
Sperma ium (pl · Sperinatia )
وحدة تـكاثرية غير متحركة ينتجها الطور
الاسيدى من صدأ النجيليات الذي يصيب
الباربرى، وتنكون في بثرات على السطح العلوى
للاوراق · وقد غير اسمها وأصبحت تسمى

Spermatozoid المشيج الذكر متى كان متحركا وذا أهداب كا في معظم النباتات اللازهرية .

أنواغا تكنيدنة ·

مصطلحات وألفاظ في التاريخ الحديث والمعاصر "

<sup>(\*)</sup> أقرها مرَّ تمر الحجم في الرَّرِعُ النَّانيَّةِ وَالْمُرْبِمِينَ بَجِلْسَتُهِ النَّالَّةِ ﴿ بِتَارِيخِ ٢ / ٢ / ٢ / ١٩٧٦ ﴾ .



## مصطلحات وألفاظ في التاريخ الحديث والمعاصر

الممتنعون
 أعضاء في هيئة ما يمتنعون عن التصويت عند
 أخذ الرأى على موضوع ما .

٢ \_ اتفاقيات باريس ( فيتنام )

Accords de Faris (Vietnam)

اتفاقيات عقدت بين الولايات المتحدة وكل من فيتنام الشهالية وجبهة تحرير فيتنام الجنوبية (الفيتكونج) في ٢٣ يناير ١٩٧٣، وبمقتضاها اعترفت الولايات المتحدة بالفيتكونج طرفا في المفاوضة وتعهدت بالانسحاب من فيتنام الجنوبية على ألا ترسل فيتنام الشمالية تعزيزات عسكربة إلى فيتنام الجنوبية .

۳ \_ إفريقية

اسم أطلقه الرومان على ما يسمى الآن القطر التونسى لانه أقرب الاقطار فى القارة الإفريقية إلى إيطاليا قلب الامبراطورية الرومانية وكانت تقابل قسطنطينة ، وانتقل الاسم إلى العرب حين فتحوا شمالى أفريقيا وأطلقت أفريقيا على القارة بأسرها -

ع \_ الاتحاد الإسرائيلي العالمي

المنظمة الهودية التي أنشئت في باريس عام المنظمة الهودية التي أنشئت في باريس عام ١٨٦٠ لنشر الثقافة بين الهود وتشجيع توطيهم في فلسطين ، وكانت تعارض الدعاية الصهيونية وترى فيها سلاحا يمكن أن يستخدم ضد الهود وقد اشهرت بمؤسساتها التعليمية والثقافية .

ه ــــ آرامكو ( شركةالبترولالعربية الأمربكية) Aramco

شركة تفرعت عن بعض شركات البترول الأمريكية الكبرى واختصت باستغلال نفط السعودية، وقد أصبحت خـــلال الخسينيات والستينيات في القرن العشرين من كبريات الشركات المسجة للفط، وانتقلت ملكيتها بالتدريج إلى السعودية، ويتألف اسم الشركة من أوائل حروف المكلمات الإنجلزية:

Arabian American Company

٦ \_ معاهدة العريش ( ١٨٠٠ )

Arich Treaty (1800)

معاهدة عقدت بين يوسف ضيا باشا قائد الجيش العثماني والجنرال كليبر قائد الحملة الفرنسية في مصر وقد اتفق الطرفان فيها على جلاء الفرنسيين عن مصر خلال ثلاثة أشهر ولكن معارضة انجائرا لها منعت تنفيذها.

Autogestion التسيير الذاتى V

٢ مـ خط « بارليف » - ٨ ـ خط « بارليف » استحكامات حصينة أقامتها إسرائيل على امتداد الضفة التمرقية لقناة السويس في عام ١٦٦٨ واعتبرت مانعا لا يمكن انتحامه ،

ومع ذلك فقد اخترقته القوات المصرية في رمضان ١٣٩٣ ه/ اكتوبر ١٩٧٣ م . وحاييم بارليف الذي ينسب إليه الخط كان رئيسا للأركان وقت إقامة خط بارليف .

## معركة الملوك الثلاثة

La Bataille des trois Rois

إحدى المعارك الحاسمة في التاريخ ، دارت في وادى المخازن بناحية القصر الكبير بالمفرب بين المغاربة والبرتغال فأ ,ت الغزو البرتغالى الشمالى أفريقيا ، وسميت بذلك لاشتراك الائة ملوك فيها هم : سباستيان ملك البرتغال وقد قتل، وعبد الملك السعدى سلطان المغرب ، وأحمد المنصور الذهبي الذي خلف السلطان عبد الملك . وتسمى عند المغاربة معركة وادى المحازن .

Belligerent state دولة محاربة .

دولة فى حالة حرب مع دولة أخرى فعلا أو قانونا .

Blitz Krieg الحرب الخاطفة

غارة حربية مفاجئة يشنها غالما سلاح الطيران، وكان الجيش الألمانى فى الحرب العالمية الثانية أول من استعمل هذا النوع من الحرب ضد بريطانيا عام ١٩٣٩. وكامة Blitz ألمانية ومعناها « البرق » ، وتستعمل معها كلمة Krieg الألمانية ومعناها « الحرب » .

The Brahmans الطبقة العليا في المجتمع الهندوكي وتطلق على جميع رجال الدين الهندوكيين .

الله المدينة الدولة City State

مدينة تستكمل مقومات الدولة بحيث يمكنها الاستقلال بإدارة شئرنها اقتضاديا وسياسيا . وقدظهر هذا النوع في كل من اليونان القديمة وإبطاليا في العصور الوسطى .

Compromise حسوية بالتصالح التصالح

اتفاق فى نزاع اختلفت بشأنه هيئتان أو شخصان ثم تراضى الجانبان على حله بنزول كل منهما عن شىء معين ، مثل صلح إميان بين فرنسا وانجلترا .

۱۵ – دولة الـكونغوالحرة (۱۸۸۵ –۱۹۰۸) Congo Free State (1885 – 1908)

دولة اتفقت القوى الاستعمارية على قيامها فى أغلب حوض الكونغو تحت سيادة الملك ليوبولد الثانى ملك بلجيكا واكتسبت وضعها مما تقرر فى مؤتمر برلين ١٨٨٤ — ١٨٨٥ من إطلاق حرية الملاحة والتجارة للدول الاوربية فيها ، وقد وضعت تحت إدارة الحكومة البلجيكية منذ عام وقع، لت إلى الكونغو الملجيكية منذ عام

١٦ - المجلس الأعلى للمند (الجديدة)

Conseil suprime des Indes

الهيئة العلميا التى تأسست فى إشبيليه عام ١٥٢٨ وكانت تشرف على عملية احتكار إسبانيا لمنتجات مستعمراتها فى العالم الجديد .

Consular Court المحكمة القنصلية – ١٧

نوع من المحاكم عرف فى ولايات الدولة العتمانية طبقا ليظام الامتيازات الاجنبية ، وكان

المقصود منه في الأصل الترخيص الأجانب بالتقاضي أمام قناصلهم ·

Cuba Crisis أزمة كوبا

أزمة دولية خطيرة هددت السلام العالمي سنة ١٩٦٢ حين زود السوفيت كوبا بالصواريخ فهددت الولايات المتحدة بحصار الجزيرة ، ولكن السوفيت قبـلوا سحب الصواريخ وانتهت الازمة .

pefterdar الدفتردار

موظف كبير فى الإدارة اليثمانية ، وكان المستول عن التستون المالية الولاية ، ويتولى منصبه عوجب فرمان (مرسوم) من السلطان .

والمصطلح مركب من كلمتين بمعنى صاحب الدفتر .

٢٠ ــ أقاليم ما وراء البحار ( فرنما )

Départements d'outremer

بعض ممتلسكات فرنسا خارج أوربا اعتبرته بعض الوقت جزءا من أراضيها وطبقت عليها نظمها ، وبعض هذه الأقاليم مازالت تحتفظ بها فرنسا ومنها جزيرتا مارتينيك وجواد لوب فى البحر الكاريبي .

Deterrent Force قوة رادعة ٢١

قوة عسكرية يراد بها إلقاء الرعب فى قلب العدو دون إثارته للقتال .

Deuxième Bureau ٢٢ ــ المكتب الثانى إدارة المخابرات العسكرية في النظام الفرنسي،

وقد استعمل هذه التسمية معظم الدول التي خضعت النفوذ الفرنسي •

Ponma الدونمة Tonma

اسم أطلقه الاتراك على اليهود الذين طردوا من إسبانيا واستوطنواسالونيكوأعلنوا إسلامهم إبان القرن الثامن عثر الميلادى مع احتفاظهم بمعض الطقوس اليهودية وقد قامت طائفة الدوتمة بدور هام في الانقلاب الدستورى ضد السلطان عمد الحمد الثاني عام ١٩٠٨.

٢٤ - قصر الإليزيه (فرنسا)

Elysée ( l'alais )

مقر رئيس الجمهورية فى فرنسا خصص لإقامته للمرة الأولى عام ١٨٤٨ · ومعنى الكلمة فى اليونانية الفديمة «الفردوس » ·

Embargo الحظر البحرى ٢٥

أمر تصدره الدولة بوقف تحرك السفن التجارية وبحجرها في أحد موانيها عند توقع نشوب حرب بينها وبين الدولة التابعة لها هذه السفن ويستخدم التعبيرعند الحظر في المعاملات النجارية أيضاً.

Eurabian کری اُوری ۲۲ ـ عربی اُوری

تعبير للدلالة على النشون المشتركة بين العرب والأوربيين والكلمة الاجنبية مكونة من النصف الأول من «أوربي» والنصف الأخير من كلمة «عرف» الملغة الإنجلزية .

٧٧ \_ لجنة تقص في الحقائق

Finding Facts Committee

هينة دراية أو برلما ية تؤلف لجمع الحقائق الحاصة عشكلة معيمة نحال إليها .

The Fourth Estate Jalul - YA

اسم يطلق مجازا على الصحافة تشبيها لها بالمالت الثائر عية بالمالت المتارف عليها وهي التثر عية والذفيذية والقضائية ، وذلك القوة تأثير الصحافة في الجتمع .

Free City الدينة الحرة

مدينة تدين الدواة حدودها وتضع لها نظاما اقتصاديا خاصا ، وتعلمق لها حربة المعاملات المالية وحرية استيراد البضائع وتصد رها .

Grand Liban الكبير - سبنان الكبير

الاسم الذى كان يه لمق على لبنان بعد أن ألحقت به المنطقة الساحلية بالجبل مع بضعة مواتمع في سهل البقاع شرقى لبنان كانت تابعة لسورية ، وقد تم ذلك بعد احتلال فرنسا لمكل من سوريا ولبنان .

٢١ ــ الطائفة الحركفية (Cuild

جماعة يذنهى أفرادها إلى حرفة معينة نؤلف بينهم رابطة اقتصادبة واجتماعية تعمل على حماية مصالحهم . وقد نشأ هذا النظام في بعض مدن أوربا والثمرق في العصور الوسطى ، واستمر قائما حتى الانقلاب الصناعي وظهور الرأسمالية الحديثة .

۲۲ ــ الثول السخصى أمام القضاء ( بر طانيا ) Habeas Corpus

أمر نهضى به القانون البربطانى منذ القرن الحادى عامر و مقتضاه يحظر القبض على شخص أو اعتقاله عبل مثرله شخصيا أمام القضاء ليتمكن من الدفاع عن نفسه .

11 \_ الحتمية الناريخية

≖ ist rical Determinism

نظر به تمديمة مؤداها أن حركة التاريخ تسير ح ب قواعد ثابتة ، واستند إليها الماركسيون .

الإحراق الجاعي إحراق الجاعي إحراق الجاعي إحراق بالجلة تقترف بعض الحكومات العنصر له لاغراض سياسية أو دينية وكان المصطلح يطلق في الأصل عند بني إسرائيل على حالات الافتداء التي كانت تقدم فيها الضحايا البئرية الآلهة من قبل أن تنزل التوراة والمصطلح يتألم من كلمتين إغر بقيتين : الأولى معناها «كلية».

۳٥ \_ أسرة « براجاروا »

House of Braganza الأسرة المالكية التي كانت تحكم البرتفال بعد تحريرها من الحكم الإسباني عام ١٦٤٠.

17 — موقف متشدد Intransigent stand مونف تتخذه حكومة أو شنص في مفاوضة ما ويرفض كل من التارفين أن يتزحزح عن موقفه .

الانكنارية من المساه أذ بئت عام ١٢٣٦م فرق عسكرية من المساه أذ بئت عام ١٢٢٦م في الجيش النركي وقوامها من أهل الفتوة في الأما ذول شم ضم إليها أبناء نصاري المفان بعد

أن أسلموا ومنحوا الجنسية التركية ، ثم ألغاها السلطان محمود الشانى فى عام ١٨٢٦ لرفضهم التدريب على فنون القتال الحديثة .

المحمد المعتملة المع

٣٩ ـ حركة خمير الحمراء (كمبوديا)

Khmer Rouge حركة شيوعية ظهرت فى كمبوديا خلال الستينيات من القرن العشرين وكافحت النفوذ الأمريكي وأنصاره فى البلاد حتى تمكنت من الوصول إلى السلطة عام ١٩٧٥.

والخير اسم لدولة كمبودية قديمة ازدهرت بفضل اقتباس الحضارة الهندية .

٤٠ ـ يوم العيال العالمي الحالمي المعالمية الثانية هو يوم أول مايو ، اختارته الدولية الثانية حين انعقد مؤتمرها في باريس في يوليه عام ١٨٨٩ ، ليكون عيدا للمهال . وتحتفل به الآن كثير من دول العالم الرأسمالية والاشتراكية .

أما الولايات المتحدة وكندا فقد اختارتا لهذا الاحتفال يوما آخر هو الاحد الاول من شهر سبتمبر .

13 — وسام الشرف Legion d'honneur فوط أنشأه نابليون بونابرت فى عام ١٨٠٢ لتقدير الممتازين فى أعمالهم العسكرية أو المدنية .

Lingua Franca اللغة الشائعة \_ ٢٢

لفة تستعملها فئات من شعوب متعددة بجانب لغتها المحلية . كالمغة السواحلية في شرق ووسط أفريقيا . وقد أطلق المصطلح في الأصل على لغة خليط من الفرنسية والإسبانية والإيطالية كان ينفاهم بها بعض سكان مواني البحر المتوسط.

## ٣٤ \_ جمهورية مالاجاش

Malagasy Republic

الاسم الذي أطاق على جزيرة مدغشقر بعد استقلالها عن فرنسا سنة ١٩٦٠ وتشمل الجمهورية الجزر الصغيرة المحيطة عمدغنيقر.

Mali مالی \_\_ و ع

اسم أطلق على مستعمرة السودان الفرنسى عندحصولها على الاستقلال عام ١٩٦٠. واختير اسم مالى إحياء لذكرى درلة أفريقية إسلامية قديمة ظهرت حول حرض نهر السنغال غرب أفريقيا في القرن العاشم الميلادي .

Marahout المرابط ع

هو من يلازم الرياط والرياط في الأصل حصن كان يقيمه المسلمون في الثنمور ليقيم به الجنود الذين يحمون الحدود، وشاع استعمال السكلمة، وهي مشتقة من العربية في شمال المغرب العربي، ويطلقها الفرنسيون للدلالة على رجال الطرق الصوفيات الذين يلازمون الزوايا أوالمساجد.

Marine البحرية عملة البحرية . الجنود الذين يعملون في السفن الحريبة .

المعدد مذبحة شار بفيل Massacre de Cha-pille حادث قتل جماعى تعرض له العيال السود المضربون فى مدينة شار بفيل فى اتحاد جنوب أفريقيا يوم ٢١ مارس ٢١٣٦ م، ويعتبر هذا الحادث رمزاً لسياسة النفر تمة الدخر بة الذلك اختارته الأمم المتحدة اليكون اليوم العالمي لمناهضة النفرقة الدخرية .

۱ ا موریتانیا Mauritenia

الاسم الذى أطلقه الرومان على الإقليم الواقع أقصى الغرب من ممتلكاتهم شمالى إفريقية ويطلق الآن على جمهورية موريتانيا الإسلامية. والمكلمة من أصل لاتيني مركبة من جزأين «Vauros» بمعنى أسمر و «Tania» بمعنى بلاد.

هع ـ آل مديتشي آسرة كانت تحـكم فلورنسا خلال القرن الخامس عشر ولحـكامها دور بارز في بعث النهضة في إيطاليا ، ومن أبرز رجالها لورنزو العظيم .

• • - الجنود المرتزقة طاعة من المحاربين المحترفين كانوا يقدمون خدماتهم لمن يطلبها فى مقابل أجر أو ما قد يغتنمونه من أسلاب الحرب . وقد ضعف شأنهم بعد انتشار الروح القومية واعتبار الجندية

٥١ ــ وزبر مفوض

واجما لازما .

Minister l'lenipotentiary

الموظف الدبلوماسي الذي يلى السفير في الأهمية
وقد يكتني به عمثلا لبلاده لدي بعض الدول .

The Moriscos الموريكوس ٢٥ – المرايكوس

جماعة من المسلمين بقوا فى إسبانيا بعسد سقوط غرناطة سنة ١٤٩٢، واضطر معظمهم إلى اعتناق المسيحية، غير أنهم كانوا يتحينون الفرص للثورة على الإسبان. وقد أبعدوا نهائيا عن إسبانيا منذ أوائل لترن السابع عشر.

mormous المورمون مران

طائفة دينية أسسها جوزيف سميث بولاية نير بورك سنة ١٨٣١ وادعى أنه رأى في منامه صورة جديدة خليطا من تعاليم التوراه وبعض التعاليم الدينية الأخرى . واشتهر المورمون بإباحة تعدد الزوجات . وتنتشر هذه الطائفة في ولاية يوتاه غربي الولايات المتحدة .

۱ Nagasaki کو ساجازاکی

ميناء يابانى اكتسب شهرته بعد أن أسقطت عليه الطائرات الأمربكية القنبلة الثانية من قنبلتين ذريتين أسقطتا خلال الحرب الثانية ، وذلك في ٩ أغسطس ١٩٤٥ . ولم يسع اليابان في أعقامها سوى إعلان استسلامها .

ه م المعازل الوطنية مناطق محدودة تخصصها الحكومات العنصرية السكنى الوطنيين الأفر بقيين ومراقبتهم فيها .

Oli, archy « أوليفاركية » الاقلية من الناس سواء نظام سياسي تستأثر به أقلية من الناس سواء أكانت من كبار الملاك أو من أصحاب مذهب سياسي لا يتمتع بتأييد شعبي ، أو من أبناء عنصر محدود المدد من غير أهل البلاد كالمهاايك في مصر

والكلمة يونانية تتكون من مقطعين الأول مءناه « قليل » والثانى معناه « يحكم » .

٥٧ \_ سياسة الباب المفتدوح

Open door policy

إجراء اقتصادى دعت إليه الولايات المتحدة حيماكانت السياسة تنتهج العزلة فى أعقاب الحرب العالمية الأولى ، ويقضى هذا الإجراء بأنه لا يجوز لدواة استعمارية أو منتدية انتهاج سياسة الاحتكار فى مستعمراتها أو فى الاقاليم الخاضعة لنفوذها بل عليها أن تطلق حرية التنافس فتفتح الأبواب أمام مختلف الشركات لاستغلال ثروات تلك البلاد .

۸ه ــ أمر تنفيذي « ربطانيا »

Order in council

نوع من المراسم كان يصدرها الملك في بربطانيا أو مجالس المستعمرات الكبرى السابقة مثل مجلس الهند . وتختلف هذه المراسم عنالتشريعات الاخرى في أنها لا تتطلب موافقة البرلمان عليها .

٥٥ - مظمة الجيش السرى

Organisation de Larmée secrete (O.A.S) جماعة إرهابية شكلها المستوطنون الفرنسيون

جماعة إرهابية شكلها المستوطنون الفرنسيون في الجزائر قبل استقلالها لمعارضة سياسة الجنرال ديجول الرامية إلى منح الجزائر حق تقرير المصير . وقد تمكنت الحكومة الفرنسية من القضاء على المنظمة في عام ١٩٦١ ومضت في خطة استقلال الجزائر .

٥stopoliik الشرق ٦٠

السياسة التى اتبعها ويلى برانت مستشار ألمانيا الاتحادية السابق نحر ألمانيا الديموقراطية ابتداء من ١٩٧٢ بهدف تبادل الاعتراف ثم الانضهام إلى عضوية الامم المتحدة . والمصطلح ألمانى يشكون من مقطعين هما « Ost » عمنى الشرق و « Politik » معنى سياسة .

0stracism تقرقع الدولة 71

اتجاه تنزع الدولة : قتضاه إلى التقليل بقدر الإمكان من المعاملات مع الدول الآخرى .

وقد اشتهر النازيون بتطبيق هذا النظام فى ألمانيا . وأصل المصطلح الكلمة اليونانية « Ostracon » محنى قوقعة .

Oxford Reformers مصلحو أكسفورد

فريق من العلماء الإنجليز ارتحلوا إلى إيطاليا خلال القرن الخامس عشر فنهلوا من الدراسات القديمية في فلورنسا وروما والبندقية ،ولما عادوا إلى بلادهم اتخدوا من أكسفورد مكانا لحاضراتهم ونشر آرائهم ، وإليهم يعزى بدء النهضة في انجلترا .

Pacte D'acier الميثاق الحديدى - ٦٣

المحانفة التي تمت بين ألمانيا النازية وإبطاايا الفاشستية في ٢٣ مايو سنة ١٩٣٩ م وحولت العلاقات بين البلدين من مجرد تقارب إلى محانفة رسمية، وقسم الميثاق ماطق النفوذ بين الدولتين .

ع ج \_ منظمة التحرير الفلسطينية

Falestinian Liberation Organization (P. L. O)

هيئة سياسية فلسطينية تكونت عام ١٩٦٤ فى أعقاب ، وتمر القهة العربى الأول الذى جعل للفلسطينيين كياناً خاصاً بهم ، وقد تبنت المنظمة بصفة عامة حركة المقاومة الوطنية ضد إسرائيل.

70 - التفلغل السلبي

Pénétration l'acifique

أسلوب اتبعته بعض الدول لاستعبارية بأن تمهد لسيطرتهاعلى منطقة ما بالتجارة والتبشير ونثمر الثقافة دون استخدام القرة كما حدث في بعض مناطق أفريقيا .

٣٦ – صغار المستوطنين البيض

Tetits Blancs

فئة من المستوطنين البيض الذين استقروا في المستعمرات الآفر قية ، واشتهروا بتشددهم في النزعة العنصرية بب فقرهم واشتغالهم بنفس الحرف التي يشتفل مها السكان الأصليون . وما زالت هذه الفئة في جمهورية جنوب أفريقية ، كا عرفت في الجزائر أثناء الاستعمار الفرنسي لها.

الوفاق الصغير المحانفات ابن فرنسا سلسلة من المحانفات التى عقدت بين فرنسا وبعض دول شرق أوربا فيها بين الحربين العالميتين، والهدف منها مزدوج: إحاطة ألمانيا بأحلاف تمنعها من الحرب الثأرية، وإقامة حزام واق في شرق القارة لمواجهة الاتحاد السوفيتي ولم يجد الوفاق الصغير شيئاً أمام مطامع هتلر التوسعية.

Pogroms مذابح الهود

عمليات قتل منظمة كانت تقع في روسيا ضد جماعة معينة ثم غلب استعمالها للدلالة على مذا بح اليهود سواء في روسيا وغيرها والكلمة روسية الأصل تشكرن من مقطعين: الأول « Po » بمعنى كلية و « Gramatia » بمعنى تدمير.

Point Four القطة الرابعة - ٦٩

إحدى النقاط التى أعلنها رئيس الولايات المتحدة الأمريكية فى برنامج له استهدف نشر السفوذ الأمريكي فى البلاد النامية انزويد هذه اللاد بالخبرات العلمية وبالمال اللازم لشئون المواصلات والتصنيع والرى ... إلخ.

Polarization بالاستقطاب ۷۰

أسلوب سياسى تتبعه بعض الدول الكبرى الكى تجذب نحوها بحموعة من الدول الصغيرة وتسكرن هى ممثابة القطب لهذه المجموعة .

٧١ \_ انتخابات استطلاعية

Primary Flection

انتخابات مبدئية تجرى فى الولايات المتحدة فى النصف الأول من العام الذى تنم فيه انتخابات رياسة الجمهورية، وذلك التعرف الأحزاب على مدى شعبية المرشحين للرباسة من بين أعضائهم.

Primus inter Pares - أول النظراء العضو البارز في منظمة أو هيئة ما يتساوى فيها الاعضاء في الصلاحية ، ومن أمثلة ذلك وضع نابليون في عهد حكومة القنصلية الاولى.

٧٤ \_\_ إعلان مبدأ الحياد ر الولايات المتحدة
 الامر بكية ) .

مذبور أصدره الرئيس الأمر سكى جورج مذبور أصدره الرئيس الأمر سكى جورج واشنطن فى أبر بل عام ١٧٩٢ أكد فيه حياد الولايات المتحدة الأمريكية فى الحرب الدائرة حينداك بين فرنسا ودول التحالف الأوربى ونص النشور على أن تسلك الولايات المتحدة باستمرار مدلمكا ودياً غير متحيز تجاه الدول المتحاربة .

٧٥ \_ الحرب الوقائية Protective war

حرب يدعى مثيروها أنها حرب دفاعية يريدون بها حماية حدود بلادهم من غزو محتمل. وكثيراً ما تكون حيلة لتخالية نية العدوان ·

۷۳ ـــ الأسرة القاجار ة Qagais dinasty أسرة تركمانية حكمت إيران بين على ١٩٠٤ : ١٩٧٦ واستقرت شمالى فارس ونجحت في السيطرة على معظم المقاطعات الفارسية .

والمدر (Friends) الكريكرز والمحافقة دينية خيرية أسسها في إمجارا المحورج فوكس » في منتصف القرن السابع عتمر والديع مجال العمل أمامها في الولايات المتحدة على يد رئيسها « واليم بن » . ويخصص أعضاء هذه الطائفة حياتهم للقيام بالخدمات الإنسانية لجميع المار . وسموا بذلك بد بب الرجفة التي

أصابتهم عند سماعهم كامة الرب وهم يحاكمون أمام القـــاضى فى إنجلترا ؛ وبسمون أيضاً «الاصدتاء».

Quisling کویسلنج ۷۸

اسم يطلق على كل خائن لبلاده . وأصل السكلمة يرجع إلى رئيس وزراء النرويج الذى أمر مع الألمان حين غزوا بلاده في إبربل ، ثم تعاون معمم خلال الاحتلال .

الظ العنصرية Racist regines بالظ العنصرية

هى النظم التي تقوم على استعلاء عنصر فى الله ما على بقية العناصر وتقنين ما يترتب على ذاك سياسياً واجتماعياً واقتصادياً • وشاع استعمال هذا التعبير فى حكم الاقليات البيضاء فى جنوب أفريقيا وروديسيا •

۸۰ - إعادة التقدير داته التقدير خطة ينتهجها الساسة عادة عندما يطرأ عامل مهم جديد يقتضى العدول عن السياسة الأولى في جهون إلى سياسة جديدة .

٨١ \_ استدعاء السفراء

Recalling of An bassadors

إجراء تعهد إليه الحكومات للوقوف على آراء سفرائها فى حادث أو أحداث معينة . وقد يستدعى السفير أيضاً إذا ساءت العلاقات بن دواته والدولة التى يةم فيها .

ΛΥ — معاملة انثمل — ΛΥ التعامل بين الدول أو الهيئات أو الأفراد على أساس التساوى فما بينها .

٨٣ \_ مباحثات المائدة المستدرة

Round Table Talks

مباحثات تجرى بين متكافئين يحلسون حول مائدة مستديرة . وقال إن أول من استخدم هذا الاسلوب في المباحثات الملك آرثر (١١٨٧ – ١٢٠٣) ، أحد ملوك انجلزا حين وفق بين فرسانه بجمعهم حول مائدة مستديرة واحدة .

At - الروتين (في الإدارة) Routine هو أسلوب مدين يحكم عمل الجهاز الإداري. وأصل السكلمة فرنسي كان يعني في البداية العاريق الصغير المألوف وهي مشتقة من كلمة «Route» أي طريق ، وقد شاع استعمال هذه السكلمة منذ نهاية القرن الناسع عشر في وصف جمود الجهاز الإداري .

٥٥ ــ طائفة الصبرا وصف يطلقه اليهود على من ولد لهم فى فلسطين عند إنشاء الدولة الإسرائيلية .

٨٦ \_ التسابق إلى أفر فيا

Sciamble for Africa

تدافع الدول الأوربيـــة الاستعبارية فى السف الثانى من القرن التاسع عنهر للاستيلاء على مناطق فى أفر قيا بعد أن ضاق الجال الاستعبارى فى القارات الأخرى.

٨٧ ــ الدوليــة الثانية

Second International

الحركة الاشتراكيـة التى تضم فروع الاحزابالاشتراكية الديمقراطية . وقد أخذت

تتجمع فى إطار هذا التنظيم الدولى منذ ١٨٧٤. وظلت الدواية الثانية هى رمن الحركة الاشتراكية العالمية إلى أن انشقت عنها الدولية الثالثة في عام ١٩١٥.

Senegambia | h.m. - AA

الاتحاد الذي اقترح في سنة ١٩٦٤ م ليشمل دواتي السنغال وجامبيا في غرب أفريقيا على أن تحمل الدولة الجديدة هذا الاسم المركب من القطرين .

Seraratism الانفصالية ٨٩

جنوح جماعة أو طائفة من المواطنين بإتمليم أو دولة ما إلى الانفصال عن المجموعة التي يؤلفون جزءاً منها مثال ذلك الباسك في إسبانيا .

و الحزب الاشتراكي الفرنسي (S. F. I.O)
 أحد الاحزاب الفرنسية الهامة ، تولى السلطة أكثر من مرة في عهد الجمهورية الرابعة ، وكان في الحـــكم إبان العدوان الثلاثي على مصر سنة ٥٦٥٠ .

ويشتهر الحزب بهذا الاسم المختصر الذي يتكون من الحروف الأولى للكلمات الفرنسية الآتيـة: Section Francaise de L'intern tionale Ouyrière أي: الفرع الفرنسي للمنظمة الدولية العمالية .

( المويس ١٩٥٦) ميئة المنتفعين ( بقناة السويس ١٩٥٦) Société des Usagers du Canal de Suez 1956

هيئة تألفت من بعض الدول البحرية بإيعاز من بريطانيا وفرنسا إثر تأميم شركة قنساه

السويس فى يو ايو ١٩٥٦ . وقد طالبت الهيئة بالإشراف على الملاحة فىالقناة وامتنع أعضاؤها عن أداء رسوم الملاحة للإدارة المصرية إلى أن أخفق العدوان الثلاثى ، فاضطر هؤلاء الاعضاء إلى دفع الرسوم إليها وانحلت الهيئة .

٩٢ ـ حالة الطوارىء

State of Emergency

حالة قلق شديد أو اضطرابات غير متوقعة في دولة ما تضطر الحكومة القائمة بالإمر فيها إلى اتخاذ إجراءات خاصة لحفظ الامن ، ومنها فرض الاحكام العسكرية المؤقتة .

٩٣ ــ سياسة الحلول المرحلية

Step - by - step Diplomacy

سياسة مؤداها أن يعالج النزاع مرحلة بمد

أخرى بدلا من عرضه بحذافيره دفعة واحدة أمام الأطراف المعنية ·

۶tern مترن ۹٤

عصابة إرهابيسة صهيونية نشطت إبان الحرب العالمية الثانية بعد أن تدرب أفرادها على الأعمال العسكرية على أيدى القوات البربطانية تم انقلبوا عليهم .

ه ٥ ــ جماعة السويس ( في إنجلترا )

Suez Group

لفيف من النواب المحافظين في ريطانيا تمكونت في أثناء سير المفاوضات المصرية الإنجليزية عام ١٩٥٢ / ١٩٥٤ وأعلنت تشبئها بقاعدة السويس ومعارضتها لآية معاهدة تعقدها حكومتهم مع مصر تنص على انسحاب القوات البريطانية من منطقة القناة .



مصطلحات الجغرافيا "

(\*) أقرها مؤتمر الحجمع فى الدورة الثانية والأربعين بجاسته الرابعة بتاريخ ٢٦/٢/٢٦ ١٩٧١



## مصطلحات الجغرافيا

Access مُوصِّل Abi

ما يو صل إلى مكان معلوم .

A - تضاريس عارضة مرتفعات أو منخفضات تشذ عن تضاريس السطح السائدة .

م تأقلم Acclimat sation حديدة . ( والمقابل التكيف للحياه في بيئة جديدة . ( والمقابل الأجنبي التابي هو التعبير الأمريكي لنظيره الإنجليزي) .

۱۰ - أرض التسمين Accommodation land منطقة خارج المدن الكبرى تقام فيها حظائر تسمين الماشية .

11 \_ متفرعات النهر المتناسقة

Accordant junctions فروغ النهر المنتظمة في اتصالاتهـــا به وانحدارها معه .

١٢ — درجة الحرارة المتراكمة

Accumulated temperature محموع درجات الحرارة الزائدة على معدلها طول فصل النمو .

۱۳ — تربة حمضية ۱۳ — التربة التي تكون فيها درجة تركين أيون

۱ — آبی (م) الأرض الزراعية التي تروى بالدلاء أو السواقى في شبه القارة الهندية ، وهي كلمة أردية من أصل فارسي .

نقـرة فى الصخر تتشر بكترة فى إقلـم « الـكارست » بجبال الألب الديناربة ·

( انظر : Karst )

Abrasion plane سهل السحج — ٣ ( انظر : سهل التعرية Peneplane )

٤ - هضبة السحج Abrasion tableland مساحة كبيرة مرتفعة من سطح الارض أثرت فها عوامل الحت حتى كادت تسوى سطحها.

مأوى ( صخرى )
 تجويف فى الصخر يأوى إليه الإنسان
 والحيوان .

( والمقابل الاجنبي من أصل فرنسي بمعنى ملجأ ) .

Abstraction, river من اسر نهری ( River capture ) ملحوظة : سمق إقراره ·

الهيدروجين أعلى من درجة تركيز أيونات المجموعة الهيدروكسيدية .

1٤ - خط الاستواء المغنطيسي =خط اللاميل Aclinic line

خط وهمى على سطح الكرة الأرضية لا تميل عنده إبرة البوصلة.

10 — بنية أفقية 10 — منور القشرة الأرضية الني لم يطرأ عليها طي أو ميل .

٦٦ \_ خد ً أفقية 1٦

سرب يحفر أفقيا فى سفح مرتفع من الأرض لصرف مياه الرشح .

۱۷ - الطوب - الآجر Adobe

آجرة أو لبنة من طين أو طفل يخلط بالقش ثم يجفف في الشمس لاستخدامه في البناء في الجهات الجافة . ويطلق المصطلح الاجنبي أيضا على :

- ( ا ) الارض التي تؤخذ منها هذه القراميد.
  - (ب) المبنى الذي يشيد منها .

( اللفظ مشتق من كلمة «Adobar» الإسبانية عمى يكسى بالجص أو الملاط ، وهي مشتقة من كلمة «الطوب» العربية ) .

Advection 10g, الضباب الزاحف الضباب الناشيء من تحرك المالهواء فوق الضباب الده ويخفض من درجة حرارة الهواء إلى ما دون درجة التشبع، كالضباب الذي يتكون في شرق كل من نيوفوندلندا واليابان .

١٩ – سكان الريف الطارئون

Adventitious rural population` من يسكنون الريف ولا مرتبطون بنشاطه.

۲۰ ــ تربة هوائية حيوبة Aerobic soil التربة التي يتخللها الهواء وتعيش فيها البكتريا بالاكسجين الذي تستخلصه منها بسهولة .

٢١ \_ القشرة الواهنة

Aesthenosphere = Asthenosphere الفلاف اللدن جزئيا من قشرة الأرض الذى ترتكز علمه قشم تها الصلمة.

٢٢ \_ أفر هاني

Afrikaner=Africander =

Afrika (a) nder

مواطن جنوبی أفریقیة المنحدر من أصل
هولندی .

Aftout (م) ٢٣ ــ أفتاوت (م) الفيضى في موريتانيا .

Agglomeration جمع ٢٤ – تجمع ٢٠ – تجمع ١ ـ تضام مواد صخرية مكونة كتلة كبيرة. كالدس السكان في بقعة من الأرض كالذى يبدو في تلاصق المساكن وتزاحم المواصلات وكنافة الحركة .

مع - الاسترعاء ٢٥ - الاسترعاء الائرض للرعن .

77 \_ إصلاح زراعى Agiarian reform مايتصل باستئمار الأرض وتربية الحيوانات من الناحيتين الاجتماعية والسياسية .

Agricultural region رداعی مساحة كبيرة من الأراضى تنجانس أحوالها الزراعية أو تختلف وبخاصة محصولاتها عن محصولات الأقاليم المجاورة . ومنها النطاقات الزراعية التي تشتهر مها الولايات المتحدة .

۲۸ - زراعی غالی

As referestal = Agro-forestal ما شعلق بالزراعة والأشجار معاً .

Agronomy دراعی اقتصاد زراعی فن إدارة الأراضی الزراعیة واقتصادیاتها .

۳۰ ــ زراعی غابی رعوی

Agro-silvo-pastoral

ما يتعلق بالزراعة والغابات والرى مجتمعة . ( كلمة Silva معناها غانة باللاتينية ) .

۳۱ ــ علم الحشائش " Agrostology فرع علم النبات الذي يعنى بدراسة الـكلاً والنجيليات .

٣٣ ـــ الاحقاف ٣٣ ـــ الاحقاف مناطق الرمال الناعمة فى وسط وجنوبى الجزيرةالعربية (وهى ديار عاد فى الربع الحالى).

Aiguille رأس الجبل يبدو رفيعا مستدقا ، وتكشر الشعاف في جبال الآلب . والسكلمة الاجنبية فرنسية معناها إبرة .

Air hole حنفس ختحة غير متجمدة فوق سطح الجليد تنشأ عن ينبوع أو تيار مائى أو رياح .

۸it=eyot جُرَيِّرة بَرية ۲۰ ( Fyct )

٢٦ \_ فجوة = أراضي الفجوات

Alcove=Alcove lands

تجويف بنشأ عن تـأكل السطح بفعل مياه الينابيع أو الابار بخاصة في الماطق البركانية .

۲۷ \_ ماتحت التربة الحديدي

Alio (French)

طبقة التربة النحتانية التى تكون على عبق يتفاوت بين متر ومترين ، وتنشأ عن ترسب أملاح الحديد من المياه الجرفية ، وهى ربة صماء لا تجود فيها الزراعة ( والكلمة فرنسية ). ( انظر : Hard pan.Iron pan ).

۳۸ – غربب

Allocthon=Allocthone=Allocthonous

(1) صفة للظاهرة الجغرافية المتنقلة من بيئتها الاعطلية إلى بيئة غريبة عنها كالصخور المغتربة والحفربات النباتية والحيوانية المنقولة.

(ت) أحد سكان البلاد غير الا صليين · ( انظر : Nappes ) .

۲۹ ــ أجنبى Allogeneous مختلف الكنه أو النوع .

٠٤ ـ غريب

Allogenic=Allogene=Allothigenous=Allothigene

نفس المعنى المتضمن في (١) من المصطلح رقم ٣٨ .

( انظر : أصلي Authigenic )

Allotment عصة ــ عامة

نصيب من الأرض الزراعية يعطاه الزارع يفلحه لنفسه أو لغرض عام .

Alluvial terraces غربنية و مدرجات غربنية بقايا المسطحات الطميية الني يرسم الهرعلى جانبيه نتيجة تعميق الجرى .

Alluviation \_\_ إطماء \_\_ عمله النهر.

Alp=Alps بالألب

(۱) مجموعة الجبال الالتوائية الحديثة في جنوب أوربا .

(م) وفى سويسرة يطلق لفظ «ألب» على المراعى الخضراء على جانب الجبل.

(ح) أى جبل شاهق وبخاصة إذا كانت تتوجه الثلوج

0٤ \_ المجموعة الاثلبية Alpides=Alpids

سلاسل الجبال الالتوائية الحديثة الى تنتمى إلى الحقب الثالث الجيولوجى ، وتمتد من البحر الائسود إلى جبل طارق فى أوربا ، وتنتمى إليها جبال روكى والانديز غربى الامريكتين ، وكذلك الجبال الممتدة من الغرب إلى الشرق جنوبى وسط آسيا ، والجبال الساحلية والجزرية شرقى وجنوب شرقى آسيا ،

Alpine glacier بر جليدي ألبي

بحرى جليدى ينحدر من بين قمم الجبال إلى أسفل فينصهر أو ينتشر فى الجليد المتراكم عند الحضيض . (وسمى ألبيا نسبة إلى جبال الالب).

٧٤ \_ حركة الالتواءات الألبية

Alpine oregeny = Alpine revolution (storm)

الطيات التى انتابت القشرة الارضية فى الحقب الثالث الجيولوجى ، وتشمل سلاسل الجبال الالتوائية الحديثــة فى أوراسيا والامريكتين .

٤٨ \_ حركة الالتواءات الألطائية

Altaides = Altaids = Altaids orogeny الطيات التي انتابت القشرة الأرضية في العصر الفحمي، ونشأ عنها معظم جبال وسط أوراسيا وجبال الأبلاش في أمريكا الشمالية وغيرها . وتسمى أيضاً الحركة الهرسينية ، والحركة الأرموريكية .

Appalachian = انظر : ) (Armorican or Hercynian

Altiplanation قسوية سفحية Equiplanation terrace

تكون سطوح مستوية على السفوح نتيجة انزلاق التربة من عل.

( Fquiplanation terrace : انظر )

م - ألفار (م) ( Swedish ) محبرية خلو من الأشجار قد تكسوها تربة عضوية رقيقة . وهى كلمة من أصل سويدى .

١٥ \_ آمان (م) Aman (Bengali) كلمة من أصل بنغالى" تطلق على محصول الأرز الشتهي.

( انظر: Hemantic season )

٧٥ \_ واد عكسي Anaclinal valley واد عتد في اتجاه مضاد لميـل الطبقات. ( والكلمة الأجنبية ( Anaclinal ، مشتقة من اللفظ الإغريق «Ana» بمعنى خلني ، و «Klinein » معنی ننجدر ) .

( انظر: Obsequent valley )

٣٥ \_ لاهوائي Anaerobic ( Aerobic – aerobe : انظر )

ے مضفر Anastomosing stream النهر تتشابك فروعه يفعل الارساب.

(Braided river course braiding :انظر)

٥٥ \_ أندسيت (م) Andesite صخر بركاني زجاجي لغلب عليه البلسكا والفلسبار والهورنبلند والميكا .

( انسبة إلى جبال الانديز Andes )

Andosol=Ando-soil (م) من أندو نوع من التربة البركانية في اليابان .

وكلمة أندو « Ando » من أصل باباني .

٥٧ - أنجردورف (م)

Angerdorf (Cerman) طراز قديم من القرى تحدق فيه المساكن بمرج مستطیل أو بیضی و یشاهد هذا الطراز تخم معین بین دولة وآخری فی ألمانیا شرقی نهر الالب، وفی شرقی انجلترة، وأخری فی. مناطق لم تؤهل بعد'.

وفي بولندة . وهي كلمة من أصل ألماني .

٥٨ \_ نعط الصرف المذكوسي

Angulate pattern of drainage طراز من صرف النهر في مجار نتصل بعضها سعض في زيرا با أغليها حادة أو منفرجة، ويندر أن تكون قائمة.

۹ه ـ صرف دائری Annular drainage طراز من الصرف الشمكي فيه بنساب ماء النهر فى فروع تالية تنبع النطاقات الضعيفة في قبة أثرت فيها عوامل التعربة .

۲۰ ـ قطبی جنوبی Antarctic اللفظ المقابل لقطبي شمالى . وقد يطلق على القطب الجنوبى والاقاليم المتاخمة حتى الدائرة القطسة الجنوسة.

( انظر : Arctic )

٦١ ـ التجمع القامى الجنوبي

Antaictic convergence

حد متصل حول القارة القطبية الجنوبية يختلف موضعه باختلاف المواسم .

٦٢ \_ القارة القطبية (أنتاركتيكا)

Antarctica

اسم يطلق على القارة المحيطة بالقطب الجنوبى . وتبلغ مساحتها نح وأحد عشر مليون كيلو متر مرجع.

Antecedent boundary حد سألف \_ ٦٣ تخم معين بين دولة وأخرى أو ولاية

75 – طية حدبية Anticlinal bend انشاءة إلى أعلى في القابرة الأرضية تنحدر انحداراً بطيئا في ناحية وشديداً في الناحية المقابلة .

من الله حديثة حديثة عن طية حديثة .

Anticlinal valley برج عور حدية .

Anti-dip stream حبرى عكسى - ٦٧ نهر يحرى في اتجاه مضاد لميل الطبقات . ( انظر Anaclinal )

Antidune — كثيب النهر رواسب تتراكم فى قاع النهر على شكل كومة ، وتنتقل بانتظام نحو المنبع .

٦٩ - يوم الزوال

Antipodes day = Meridian day

( Meridian day : انظر )

۸phanite = Aphinite (م) - أفانيت (م)
 صخر داكن اللون ذو نسيج من ذرات
 متلاصقة إلى درجة لا تجعل رؤيتها بالعين
 المجردة ممكنة.

الحمق المظلم Aphotic region
 الطبقة العميقة من مياه البحار والمحيطات التي
 لا يصل إليها ضوء الشمس .

( Photic region : انظر )

۱۷ ــ شعبة نارية معبة نارية بروز من صخر نارى يظهر أحيانا على شكل عروق أو قو الحع .

Aquiclude حائفة كتيمة كالله مناه الماء وإن كان مساميا . صخر لا ينفذ منه الماء وإن كان مساميا . ( انظر : Impermeable rocks )

۷۷ ــ طبقة مخترنة للماء Aquifer = Aquafer صدخر مسامى يتسرب إليه الماء فيخزنه لوجود طبقة كنيمة أسفله .

مy ـــ أرض قابلة الزراعة Arable land
 الأرض التي يمــكن أن تهيأ للفلاحة وإنتاج
 المحصولات الزراعية .

٧٦ ــ قطبي شمالي . ٧٦ ــ مفة لما ينسب إلى القطب الثمالي .

٧٧ ـــ دلتا النهر تبدو جهتها البحرية على شكل قوس.

۸۷ — حوض مسور بالمرتفعات مرسل الصخور الصلبة أرض تحيط با حافة من الصخور الصلبة تعرض سطحها الأقل صلابة لعوامل التعرية فخفضته ، ومثله حوض بحيرة فكيتوريا .

۷۹ – صخور رملية Arenaceous 10cks صخور يتكون منظمها من الرمل أو ذرات المرو ( الكوارتز ) .

( Argillaceous - انظر : صلصالی )

٨٠ ــ صخور صلصالية

Argillaceous rocks (Pelitic)

صخور يغلب فى تكوينها الصلصال بدرجات متفاوتة .

Arkose (م) أركوس ( م)

حجر رملي يحتــوى على قطــع من الفلـــبار والمرو ( الكوارتز ) ينشــأ عن التفكك السرع للجرانيت أو الفــُـنـَـس .

Arris = Arridge رعن - ٨٢ أنف الجبل المتقدم . (والمقابل الاجنبي شائع في إقليم البحيرات بانجلترا ) . ( انظر : Arete

۸۳ – آز (ج. آزاد) (م)

às (pl. àsar) (Swedish)

ركام من الحصى والرمال مرتبط بالجليــد . ( والمقابل الاجنبي من أصل سويدى ) .

(Esker - Kame : انظر )

Assart اجتثاث الأشجار الخابات ويطلق المصطلح إزالة أشجار الغابات ويطلق المصطلح الأجنبي أيضاً على الأرض التي أزيل كساؤها الخضري .

٨٥ - مجتمع أحيائي

Association, ecological بمحموعة من النباتات أو الحيوانات تنعايش وتتأثر جميعاً بعوامل طبيعية واحدة .

٨٦ ــ ساحل أطلنطي الطراز

Atlantic type coastline

شريط المحيط (البحر) الذى يتاخم اليابسة بأشكال متنوعة نتيجة لاعتراض بنية جبـال قد ممة له.

Atmospheric weathering نجوية \_ ۸۷

( انظر : Weathering )

Attrition (of debris) العدرك ٨٨

تصادم فتات الصخر بعضها ببعض في أثناء نقلها فتسحم .

· ( Abrasion انظر )

٨٩ - أوف آيس (م)

Aufeis (German)

مسطحات جليدية تشكون على جوانب النهر المتجمد أو على سطحه نتيجة ضغط السطح المتجمد على مياه النهر تحته . وهى كلمة ألما بية .

٩٠ \_ آوس لاند (م) Ausland

الجزء من حوز المدينة يقع فى دولة أجنبية بحاورة كما هو الحال فى أطراف من « دترويت» الامربكية الواقعة فى كندا .

( Umland : انظر )

٩١ \_ رياح الجنوب ٩١ \_ الهواء بهب من جهة الجنوب .

٧٧ \_ أوتوستراد (م)

Autostrada (Italian)

طرق عربضة ثنائية الاتجاه لاحد اسرعة السيارات نها . ( اللفظ إيطالي ، وبالألمانية (Autolehm)

Autumn الخريف Autumn

الفصل الذي يقع بين الصيف والنتاء والذي يبدأ فلكياً في نصف الكرة الشمالي من ٢٣ سبتمبر ( الاعتدال الخريني ) إلى ٢١ ديسمبر ( الانقلاب الشتوى ) .

۹۹ \_ التضرس المتاح Available relief

الفرق الرأسي بين المنسوب الحسالي المتضاريس وما يحتمل أن يصل إليه منسوب الاودية حينما تحقق الأنهار مقاطع الزانها.

Backfolding حلى خلفي التواء يرتد نحو مركز الحركة المكونة المجبال .

Backing, wind — انقلاب الربح الربح فى اتجاه مضاد

لحركنها الأصلية .

Backland عنورة الالتواء ٢ — • وخرة الالتواء

كتلة الأرض غير المستقرة التي ينتأ عن حركها ضغط رواسب التقعرات الإقليمية نحو أرض المقدمة ومن تم طيها وتصدعها وبروزها في هيئة سلاسل جالمة .

(Hinter land : انظر)

٢٩ \_ الأوتان (م)

Autan, vent d' (French)
رمح محلية قوية تشميز بالحرارة والجفاف
سمب من جنو بي غرنسا نحو سواحلها الميالة
على خليع بسكى .

۳۹ ــ موضعية

Authi, enous =authigenic

صفة لحبيبات الصخور تنكون بتباورها في مكانها (مقابل Allothogenic, Allothigenous . مُعقول ) .

عه \_ أصلى \_ ظاهرة أصلية

Autochthon = Autochthone (adj. autochthonous)

(١) أصلي: أحد أبناء البلاد الأصليين.

(ت) ظاهرة أصلية : يطلق كذلك على الطاهرات الجفرافية الأصليةالأخرى قبل أن يطرأ عليها التغير كالنبات والحيوان والصخور

(Allochthon, Allochthone : انظر )

ه و \_ ذاتي النفتت Autoclastic

الصخر تنفرط مكرناته موضعياً فيتحول آلياً إلى مريشة

( انظر : Breccia )

۹۶ ــ أسر نهرى ذاتى Autopiracy مرى ذاتى جذب النهر لاحد روافده نتيجة تحرك أحد منعطفاته

Abstraction, liver = Capture, : انظر ) ( river,

السفح القليل الانحدار المقابل للسفح الشديد الانحدار لمرتفع أو صخرة .

١٠٤ ـ رواسب المستنقعات الخلفية

Backswamp = Backswamp deposits
ما يرسبه ماء الفيضان من طين وطفل
في المستنقعات خلف ضفتي النهر في سهله الفيضي.

انع مار جبهة الجليد ، وينشأ عن تلاشى انح مار جبهة الجليد ، وينشأ عن تلاشى معض الجليد بالانصهار والنبخر .

Backwater ماء خلفي ١٠٦

(١) مُاء النهر يتجمع أمام سد.

(س) مساحة من المساء بجانب النهر تنغذى منه بتيار راجع من فتحة دنيا .

Badob بادوية لفظة سودانية تطلق على التربة الصلصالية شرقى النيل الابيض، وهي خالية من الحجارة، وتتشقق في فصل الجفاف.

Baer's law ماير ماير مايون مايون موران الأرض حول قاون ، و داه أن دوران الأرض حول نفسها يسبب بحتا جابيا غير متماثل في مجرى النهور .

( Ferrel's !aw )

Baguio (م) باحير (م) الملبين آتية من السم محلى الأعاصير التي تجتاح الفلبين آتية من غربى المحيط الهادى ، وبخاصة في المدة من يوليو إلى نوفمبر .

١١٠ - بيد (م)

Baid = Baids = Baid lanc's

لفظ يمالت وشبه القارة الهندية على المنخفض
أو الوادى في المناطق الغابية المرتفعة ، والذي
يزرع أرزا .

Bai - u rains (م) البايو الله الله الأمطار التي تسقط في جنوبي اليابان في أواخر الربيع وأوائل الصيف بسبب المنخفضات الجوية الضعيفة البطيئة القادمة من الجنوب الغربي، وتسمى كذلك «أمطار البرقوق» لسقوطها وقت نضجه. و « البايو » كلمة بايانية .

( Plum rains : انظر )

١١٣ \_ ميزان المدفوعات

Balance of payments (E) Balance des paiements (F)

بيان بقيمة العمليات الاقتصادية التي تمت بين المقيمين في دولة ما وغير المقيمين بها خلال مدة من الزمن ، هي غالبا سنة ، ويتم قيد قيمة البنود المختلفة على أساس ، القيد المزدوج ، أي على أساس قيدكل عملية مرتين : مرة في الجانب المدائن باعتبارها خروجا لقيمة من الدولة صاحبة الميزان ، ومرة في الجانب المدين باعتبارها دخولا لقيمة في هذه الدولة .

١١٤ ـ المهزان التجاري

Balance of trade (E)
Balance commerciale (I)

بنود ميزان المدفوعات المتعلقة بالصادرات واله اردات التي تقيد في إحصاءات الجمارك .

ملحوظة : أقرته لجنةالاقتصاد (مجموعة ٢١٧).

Balma ( Spanish ) ( ) 11 - 110

صخرة مقعرة تتخذ ملجأ تحت حيد الجبل. واللفظ إسباني .

۱۱۲ – علم الحمُــات ( البالنيولوجيا ) Balne logy

العلم الذي يعنى باستعمال ينا بيع المياه المعدنية في الاستشفاء والعلاج .

والعـلاج بالحُمُّـات ، Balneo – therapy » من اللفـظ اليـونانى « balancion » واللاتينى « balneum » بمعنى حمام .

Baltic shield الكتلة البلطية الماطية

منطقة من الصخور الأركية القديمة تكون أرض فنلندة وشرقى اسكند ناوة على جانبي البحر البلطي

( Shield : انظر )

Barbed drainage صرف خطافی الروافد نمط للصرف النهری تنصل فیه الروافد بالنهر الرئیسی بانحنـاءات حادة تتجه صوب المنابع.

Barrage المارة المارة

سد صناعی یعترض مجری النهر ویؤدی إلی رنع منسوب المهاء أمامه لتغذیة قنوات الری .

Barrier عاجن ۱۲۰

شريط رملي ساحلي يعلو أقصى منسوب المد.

Barrier beach حاجن – ۱۲۱

شريط رملي يمتسد موازياً للساحل ويعلو منسوب المد ، ويفصل بين مياه البحر وبحيرة شاطئية ضحلة .

Barrier chain المسلة حاجزة المتواطىء المجموعة متصلة من الجزر والشواطىء والالسة الحاجزة تمتد على طول الشاطىء المسافات طويلة .

۱۲۳ - جزيرة حاجزة

Barrier island

جزيرة مستطيلة تبدو وكـأنها شاطىءحاجز يتـكون من عديد من الشر ُط الرملية .

Barrier - spit - السان حاجز مريط رملي ضيق يمتد من اليابسة في مياه البحر .

Basal surface حد التجوية - ١٢٥

السطح المشترك بين الصخور التي تأثرت بفعل الجو والتي لم تتأثر به .

( Weathering front : انظر )

١٢٦ \_ مستوى الإرساب القاعدى

Base level of deposition

Base-line الخط القاعدي ۱۲۷

خط على سطح الارض أو فى الفضاء يعين منه الطول والموقع الصحيحان بدقة ، ويتخذ قاعدة للتقدرات المساحية والحسابية .

Base-map خريطه أساسية - ١٢٨ مصور جغرافي غفل إلا من بيانات عامة

يتخذ أساساً لإصافة معلومات وبيانات جغرافية معينة .

١٢٩ - المركب القاعدى

Basement = Basement complex = Basal complex

بحموعة الصخور النارية والمتحولة التي ترتكز عليها الصخور الرسوبية ( الطباقية ) في إقليم ما . ( انظر : Fundamental complex )

Basic rock الصخر القاعدي ١٠٠

الصخور النارية التى تقل فيها نسبة السليكا عن ٥٥ / ، وتشمل الصخور البلوطونية ( الجابرو) ، وصخور الأغوار ( الدوليريت ) والصخور البركانية ( البازلت ) •



مصطلحات في جيو لوجيا النفط (البترول) "

(\*) أقرها مؤتمر المجمع فى الدورة الثانية والأربعين بجلسته الراسة (بتماريخ ٢٦ / ٢ / ١٩٧٦ ).



## مصطلحات في جيولوجيا النفط (البترول)

الورات إبرية Acicular, crystals
 وصف البلورات الدقيقة المفرطة فى الطول
 بالنسبة لابعادها المستعرضة فتبدو فى هيئة الإبر.

حضية محضية Acidic rocks
 صخور نارية الأصل تزيد السليكا فيها ضرب ناعم أبيض
 على ٣٠ في المائة .

Acids, humic بالية ٣ – أحماض دبالية

أنواع من الاحماض العضوية التى تتولد فى التربة نتيجة تحلل المواد العضوية نباتية كانت أو حيوانية .

ع - العمليات الخارجية الأصل

Action, epigene

العمليات الجيولوجية الفيزيقية والكيميائية التى تستمد الطاغة اللازمة لنشاطها وسيرها من الشمس . ومن أمثلتها التعرية والحت والنقل بالرياح والماء والجليد .

ه ـ العمليات الداخلية الأمل

Action, hypogene

العمليات الجيولوجية الفيزيقية والكيميائية التى تستمد الطاقة اللازمة لنشاطها وسيرها من باطن الارض. ومن أمثلتها الحركات الصهارية والحركات الارضية وتحول الصخور .

Aerial photography حالتصوير الجوى تصوير المناطق من الجو بالطائرات في شرائع متوازية خطى المنطقة المراد تصويرها.

٧ - معدن أجارى Agaric mineral حرب ناعم أبيض من معدن الكالسيت نرانى المظهر يوجد في الكهوف والكهيفات ويترسب فيهامن المحاليل، ويسمى أحيانا بالوجبة الصخرية (Rock meal) .

A — مادة تفجير مادة تفجير مادة كيميائية مثل الديناميت أو الجلجينيت تعبأ في هيئة أصابع وتوضع في شقوق الصخور أو في حفر تعد خصيصاً لها وتفجر من بيعد فتتهشم الصخور لتسهيل استغلالها وبخاصة في أعمال المحاجر .

مادة دقيقة الحبيبات تنتشر بين الحبات الكثيرة من الصخور الرسوبية الفتاتية وتربط بينها . وقد تكون هذه المسادة حديدية أو سليكية أو جيرية أو طينية .

۱۰ - تجمع صخری زاوی

مادة لاحمة

Aggregate angular

Agent, cementing

صخر فتاتى متماسك مكوناته حادة الأطراف.

الكيميائي العام : سليكات صوديوم وكلسيوم ومغنسيوم وحـدىد والألومنيوم متراكبة، وأكثرها شيوعاً معدن الهور نبلند ولونه أخضر أقطار التقوي من المنظل العلوى إلى السفلي أدكن ، وتتشقق على زاوية قدرها ١٢٠°.

> ٢٤ ـ تحليل اللب An: lysis, core التحاليل المختلفة للعينات الصخرعة الأسطوانية المستخرجة بواسطة أنابيب الحفر

> A nalysis, ecological تحليل بيني ٢٥ دراسة عوامل البيئة المختلفة وأثرها على

> > ٢٦ \_ تحلل البئة القديمة

الاحماء في منطقة ما .

Analysis, paleoecological جمع شواهد البيئة القديمة التي ترسب فثها صخرما، وذلك بدراسة مورفولوجية الحفربات التي يحتوى علمها ذلك الصخر وأوضــــاعها وعلاقتها بعضها يبعض .

٢٧ - تحليل خصائص الصخور

Analysis, petrological

دراسة النتائج التي تسفر عنها الاختبارات والتحاليـــــل الكيميائية والمجهرىة للصخور واستقراؤها لاستنتاج الخصائص العامة لها وتفهم الظروف المحيطة بنشأتها.

Analysis, sieve التحليل المنخلي ٢٨ تحليل مسكانسكي بجري على الصخور الفتاتية

الرملية أو العاملة بهزها في مجموعة مناخل معدنية مركب معنها فوق سفن في سلسلة تتاقص فيا طيقاً لعلاءة حمايية معينة . ثم قدسب كمية الفتات الذى يحجزه كل منخل على حدة وتوضع هذه الـكميات على شكل بيانى أو نسب منوبة .

Angle of repose إلاستقرار ٢٩ ـ زاوية الاستقرار

أكبر زاوية بسطح مائل يمكن أن تستقر عليه الرواسب الفتأتية وتنغير هذه الزاوية مع اختلاف المادة الفتاتية وكمية المحتوى الماتي ها . وهي في الرواسب غير المتمامكة تتردد بين \* ° 40 6 ° 40

ا ٣٠٠ ـ تجمعات زاوية

Angular aggregates

صخور فتاتية أو حطامية غير متاسكة تتكون من حبات أو قطع غير منتظمة الشكل ِ وذات أركان وزواءا .

۲۱ \_ لا تو افق زاوى

Angular unconformity

علاقة استراتجرافية متوافقة تستقر فها بحموعة أحدث من الطبقات فوق مجموعة أقدم · لكل منهما درجة ميل مختلفة عن الأخرى .

۳۲ \_\_ مہل شاذ Anomalous dip مل لا نشأ من الميد الطبيعي الطبقات ولكن بدبب الطي الشديد وتهشم الطبقات في مناطق التصدع الحاد .

١١ ـ تجمع صخرى غليظ

Aggregate, coarse

صخر فتاتى متهاسك يشكون من حبات غليظة من رتبة الحصى فما فوقها .

۱۲ – تجمع صخری متدرج

Aggregate, graded

صخر فناتى متهاسك يشكون من حبيبات متدرجة في أحجامها .

۱۳ – تجمع صخری دقیق Aggregate, fine سخر فتاتی متماسك یتکون من حبیبات دقیقة من رتبة الحصی والغرین فما فرقها .

۱٤ - تجمع صخري مكدامي

Aggregate , macadam صخر فتـــاتى يتــكون من قطــع متجانـــة الاحجام يجهز لرصف الطرق .

۱۵ — تجمع صخری غیر مفروز

Aggregate, open graded

صخر فتاتى متهاسك يتكون من قطع مختلفة الاحجام .

A: gregate, rock مواد صخری متجمعة تکون صخرا متاسکا .

۱۷ – طریقة «آلین» Allen's method طریقة الهای الطبقات طریقة الهیاس سرعة سریان الماء فی الطبقات و تنم بو اسطة إدخال محلول ملحی مرکز فی محطة تزوید معینة تم یحسب الزمن الذی یستفرقه

الملح ليظهر فى محطة ملاحظة أخرى منسوبها أقل من منسوب محطة التزويد . وتسمى طريقة سريان الملح :

Salt velocity method -

Alliacous odour رائحة أومية ٨١٠

رائحة تشبه الثوم يمكن تميين بعض الصخور الطينية بها، ويمكن الندرب على تعرفها من شم المواد الزرنيخية عند تسخينها.

١٩ ــ تجمع صخرى شامل

All - in aggregate

خليط صخرى طبيعي من الجرول والرمل.

Alluvial deposits حرواسب طموية ٢٠

الفتات الصخرى الذى تكتسحه الآنهار فى أود بتها وداتاتها ، هو فى الغالب يكون ردى. الفرز يتكرن من الطين والغربن والرمل والحصباء ، وقد بشتمل على رتب أعلى .

الا ــ لم ف = مروحة طمو بة Alluvial fan علوة من رواسب المياه الجارية تتخذ شكل نصف المخروط أو المروحة ، وتترسب عندما ينخفض ميل المجرى فجأة عند دخوله في أحسد السهول .

Alluviation - [ Lab ] - YY

بناء الرواسب ممسا تحمله الانهار والمياه الجارية الاخرى.

Amphiboles - أمفيبولات ٢٣ - أمفيبولات الملبكاتية ، تركيبها

Anticline trap المصيدة التحديية

تركيب تحدبى يحتوى على قبو من الصخور المصمتة تعلى صخوراً مسامية فتتشكل مصيدة لتجمع الزبت والغاز والماء .

Apatite باتیت ۲۶

معدن لونه أخضر حائل يميل إلى حمرة وله بريق شبه راتينجى يتبلور فى منشورات سداسية عليها أهرام قصيرة . وتركيب الكيميائى فوسفات الكالسيوم مع الكلور والفلور . وعندما يوجد بكميات كبيرة فى الصخور يمكن استغلال الصخور خاماً للفوسفات .

٣٥ – الزمرد الأزرق (أكوامارين)

Aquamarine

ضرب من بحموعة معادن الزمرد، لونه ماتل إلى الزرقة وتركيبه الكيميائي سليسكات الألومنيوم والبريليوم، ودرجة صلادته عالية تبلغ نحو ٧٫٥ وتنخذ العينات الرائقة الشفافة أحجاراً كرعة .

Arabian shield الدرع العربية - ٣٦

نواة الصخور النارية الني تكون أساس شبه الجزيرة العربية في دهر ما قبل السكمبرى ، والتي ترسبت في حوافها طبقات الصخور الاسوبية وأحواضها في الدهور والاحقاب اللاحقة .

۲۷ \_ الحين الحموى العشق

Archaeozoic Era

حين من العصور الجيولوجية السابقة لعصر الحمبرى تمثلها صخور غير متحولة بما قبل الحمبرى ترتكز طباقية شديدة التحول، ونسب هذا الحقب إلى الحياة العتيقة لوجود بعض آثار للحاة مشكوك في صخوره.

Area, concession منطقة الامتيان – ٢٨

مناقة محدودة تمنح الدولة حق استغلال خاماتها الطبيمية الجيولوجية لإحدى شركات أو مؤسسات الاستغلال الاقتصادي .

Arenaceous دملی

وصف للرواسب أو البقايا الحفرية للكائنات الحية إذا تكونت في أساسها من مادة السليكا .

.٤ ـ الصخر الحريري ( أسبر ستوس )

Asbestos

معدن يميل لونه إلى الاخضرار ويتكون من ألياف دقيقة شديد، الاستطالة • وتركيبه الكيميائى: سليكات الالومنيوم مع المغنسيوم والحديد • وهو معدن اقتصادى وأهم خصائصه المقاومة الشديدة للحرارة والحريق •

رع \_ حجر الاسفلت الطبيعي

Asphalt, natural rock

حجر رملي مشبيع بمادة الأسفلت يوجد في الطبيعة .

Assemblage, fossil ي مجموعة حفرية على الصخور في الصخور

تـكون بحموعة مميزة لطبقة أو مستوى استراتجرافى معين، ويمكن بدراستها تعيين العمر الجيولوجى النسى للطبقة .

۲۶ ـ شعب حلتی ( آتول ) Atoll

شعب مرجانی حدیث أو صخری ینشأ من نمو مستعمرات المرجان حول جزیرة بركانیة هابطة فی المحیط، ویزداد هبوط الجزیرة مع ازدیاد نمو المستعمرات حتی تظل ملامسة لمنسوب الماء . ومع اختفاء الجزیرة تماما یظهر الشعب المرجانی فی هیئة حلقة محیطة بهحیرة مستدیرة .

٤٤ – أوجيت Augite

معدن من مجموعة معادن البيروكسين لونه بنى أو أسسود وله بريق زجاجى أو صمغى وبلوراته أحادية الميل ، وتركيبه الكيميائي سليكات الالومنيوم مع الكلسيوم والمغذسيوم والحديد ، ويكثر وجوده على الاخص في الصخور النارية القاعدية وفوق القاعدية .

٥٤ \_ وحدة الضيخ المساعدة

Auxiliary pumping unit

وحدة ضخ غير رئيسية تستخدم فى رفع السوائل البترولية .

Azoic Era عقب اللاحياة – ٤٦

أول الدهور من عمر الأرض وببلغ نحوا من ألف مليون من السنين، وتنميز صخوره بخلوها تماما من الحياة أو أي أثر لها.

۱۷ سے قوز کئیب ہلالی کئیب برخان Barchan dune = Crescentic dune

تجمع رملى يتنخذ شكل الهلال وبكثر ف المناطق الصحراوية الى تسود فيها الرياح في أتجاه واحد تقريبا طول الهام .

Barite باریت ۱۹۸

معدن تركيبه الكيميائي كبريتات الباريوم، يتبلور في النظام الميني القائم ، عديم اللون أو أبيض يحتوى على بعض شوائب ملونة ، درجة صلادته بين ٣، ٥، ٣ . تقيل نوعا و ثقله النوعي حول ٥،٤، يوجد في عروق تختلط بالخامات الكبر بتيدية للزنك والرصاص ، يستحمل في صناعة الطلاء والنسيج وإعداد طبقات الحفر .

وعدى المحمد والمحمد والمحمد والمحمد والمحمد المحمد المحمد المحمد المحمد والرسوبية المحمون فيها الجرء الأسفل من التكوين الجيولوجي الاحدث (أى الاعلى) عند سلح الاتوافق مكونا من كنجلرات أو حجر رملي مستمد من كسارة من التسكوين الجيولوجي الاقدم (أى الاسفل).

٥٠ \_ مانع التدفق للبش)

Bop. (Blow out Preventer)

جهاز ذو صذبور يركب بإحكام فى فوهة بشر البترول للتحكم فى تصرفها .

01 م فواصل الميل Dip - joints

بحموعة فواصل فى طبقات رسوبية مائلة متنذة وضعا موازيا لميل الطبقات . ۲۶ ـ قانون . هازن . Hazen's law

قانون يتعلق بنفاذية التربة · ويرتبط ارتباطا وثيقا بالحجم الحبيبي لفعال لها ، و نسب إلى العالم ( هازن ) ·

الحت نحو المنبع Headward erosion

استطالة الاودية وبجارى الأنهار من حت السفوح الوعرة للتلال بعوامل التعرية المختلفة.

Horiz ntal section القظاع الآفتي ٦٦

قطاع برسم موازيا الاتجاه العام لميل الطبقات أو أى اتجاه جانبى آخر ، وذلك لتوضيح علاقات الطبقات أو أجسام الخامات أو التراكبب البنائية . ويمكن رسم مثل هذا القطاع من الادلة السطحية أو أية أدلة يسفر عنها الحفر أو الجسات أو الأعمال تحت السطحية .

۱۷ <u>فر</u>س عورس – ۱۷

مصطلح له عدة دلالات جيولوجية من أهمها :

۱ صخرة عظیمة انفلقت من إحدى الكتل الصدعيةواحتبست بينجدارى الصدع .

حالة من الخام المنخفض الرتبة أو
 من صخر المنطقة فى داخل بمرالحمولة
 المعدنية .

Imbricate structure بنية متراكبة عراكبة تتابيع وافر من الصدوع الدسرية الرئيسة

أو الثانوية المتكونة في مطقة محدودة يجدعها صدع دسرى كبير أقل منها ميلا.

ہ ُہ \_ التصویر الجوی بالاشعة تحت الحراء Infra – red photography

المسح الفوتوغرافي الجرى بفلم له حساسية عالية الآشعة تحت الحمراء منه وتستعمل هذه الطريقة في الطقس الذي يغلب عليه الضباب وكذلك في تعيين الأراضي المشبعة بالماء ، وفي كشف تدخلات المماه العذبة في المياه الشاطشة .

#### ۷۰ ـ صخر نقاعی

Infusorial earth = Diatomite
صخر مسامى خفيف يشبه الطباشير في
حالته النقية، ويتكون في أساسه من البقايا
الهيكلية السليكية الدقيقة لنباتات بدائية وحيدة
الخلية وتوجد بعض رواسبه بين الانسيابات
البازلتية للحقب الثالث وأهم استعمالاته في
حالته النقية تنحصر في عمليات الترشيح

الجد المبدئ ( IP ) الجهد المبدئ ( VI – الجهد المبدئ

معدد إنتاج البئر في أثناء اختبارات الإنتاج المبدئية ، وتحسب عادة بعدد براميل الزيت أو بآلاف الأقدام المكعبة من الغاز المنتجة في اليوم ، ويسمى أيضا معدل الإنتاج المبدئي للبئر .

Inlier قديم حديث ٧٢

منكشف صخرى من عمر جيولوجي قديم تحيط به تماما صخور منعمرجيولوجيأحدث.

٥٢ ـ صخر رملي دولوميتي

Dolomitic sand rock

صخر معظمه رملي يحتوى على شوائب أو عروق أو رقائق من كربونات السكلسيوم والمغنسيوم التي هي أساس معدن الدولوميت .

٣٥ ــ اختبار ساق الحفر المتبار ساق الحفر المترول المتبار بجرى فى أثناء حفر بشر المبترول المتأكد من وجود الزبت أو الغاز، وتم فى العادة قبل تبطين المبئر.

ع م ـ سجل الحفار علية الحفر قائمة البيانات التي يقدمها رئيس عملية الحفر خلال نوبة عمله .

٥٥ ـــ مشروع حفر استغلالي

Drilling exploitation

مشروع للحفر فى منطقة ثبت وجود البترول فيها، ويتركز الحفر فى المواقع ذات التراكيب الجيولوجية المناسبة أو المصائد البتروليـة الاكيدة، وذلك لاستغلال البترول منها.

٥٦ ـــ مشروع حفر استكشافي

Drilling, exploratory

مشروع للحفر الأولى فى منطقة ما لم يتحقق وجود زيت البترول فيها وينفذ بعدد قليل من الآبار المتباعدة لاستكشاف الإمكانيات البترولية للمنطقة .

ov . صدوع ضدية Tarlts, antithetic صدوع صغيرة تقوم على زوايا كبيرة فى مواجهة صدع رئيس ، تكون إزاحتها فى اتجاه إزاحة الصدع الرئيس .

۸ه — صدع مفتوح Fault, open

صدع جداراه منفصلان ويملاً ما بينهما راسب من الصلصال أو البربشة، وقد يكون الصدع نفسه مفتوحاً من ناحية ومغلقاً من ناحية أخرى.

Fault rock منخر صدعی – ٥٩

صخر مهشم ينشأ من نشاط الصدوع ويتكون من كسارة زاوية ينشأ فى مستويات التراكيب الصدعية .

Fold, asymmetrical علية غير مماثلة - ٦٠

بنية جيولوجية في الصخور الرسوبية تنشأ رد فعل للحركات الأرضية تستجيب لهـــا الصخور بالاثناء إلى أعلى أو إلى أسفل. وفي حالة الطية غير المنهائلة يميل كل من جناحي الطية بزاوية مختلفة عن الآخر بالنسبة إلى محور الطي. .

71 - طية البناء القارى Fold epiorogenic عنها طية من الطيات الإهليمية التي ينشأ عنها بروز مساحات برية واسعة .

Fold mountains جوال العلى - ٦٣

جبال تنشأ من طى السكاوين الجيولوجية، ومن أمثلتها المنهورة جبال جيرا بسويسرا.

۱۳ ـ طياتأوروجينية ــ طيات بناء الجبال Folds orogenic .

طية من الطيات الكبرى الإفليمية يؤدي قيامها إلى تكون الجبال في المنطقة .

٧٩ \_ الغاز المعالج

Lean gas = Residual gas

غاز طبيعي استبعد ما يحتوبه من شوائب وبهذا يمكن استعباله فى الاغراض المنزلية أو وقودا فى الاغراض الصناعية أو مادة خاما فى الصناعات الكيميائية ويسمى أحيانا الغاز المتبق .

Leather bed - 1.

راسب طينى أصم نوعا ما ، يوجد بين جدران الصدرع وصدوع الفطاء الجلدى ·

٨١ - صدوع الفطاء الجلدي

Leather jacket faults

صدوع تتفق مع الطبقات فى مضاربها وتختلف مهما من حيث اتجاه الميل، وتمتلىء هذه الصدوع براسب طيني أصم .

وتسمى أيضاً أجهجة .

Lime rock الجيرى ٨٣

صخر رسوبی يتكون فىأساسه منكربو نات الكلسيرم وقليل من السليكات ، ويتصلب عد التعرض للهواء ، ويستعمل أحيانا خاما الرصف.

۸٤ ــ أحواض الحجر الجيرى

Limestone sink

فجوات فى أسطح رواسب الاحجار الجيرية جدرانها قائمة أو شديدة الانحدار ، رتنشأ بتيجة إذابة الياه الإرضية لكربونات الكلميوم. ٧٣ ــ رواسب بحربة Lacustrine deposits صخور من رواسب تجمعت أصلا في قيعان البحيرات أو المستقعات وكشفتها حركات الرفع الأرضية أو انخفاض منسوب الماء .

٧٤ ــ صلصال البحيرات دواسب من الصلصال تنخذ أشكالا عدسية أو حوضية تترسب فى البحيرات أو المستقعات المختلفة الأعماق .

٧٥ \_ مارل البحيرات

I ake marle = Boglime

صخور من رواسب جيرية طبلية دتميقة ترسبت أصلا فى قيعان البحيرات أو المستنفعات التى كشفتها حركات الرفع الارضية أو انخماض منسوب المياه ، ويسمى أيضاً جير المستنفعات .

٧٧ ــ انزلاقات أرضية رحف التربة المماسكة أو الصخور إلى أسفل التيجه انتشبع الزائد بالماء ؛ وفد ينجم أيضاً من ضعف الدعامات الفاعدية في أوضاع مائلة فوق طيقات طفلية أو طينية .

Laterite کتر سے ۷۸

راسب متبق أحمر اللون يتركب في أساسه من أكسيد الحديديك المائى ، ينشأ من التحلل الكيميائى المصخور السطحية في المنساطق الاستوائية .

Line of reefs — Ao

منطقة تمتد بطولها الشعاب المسرجية على مسافات متقاربة نوعاً .

Liquid limit حد السيولة ٨٦

كمية الماء المختلطة بالصلصال أو الطاين - ندما م ي يدأ في التحول من اللدونة إلى الحالة المائمة .

٨٧ ــ الترابط الليثولوجي

Lithologic correlation

مقارنة الصخور ونسبتها بعضها إلى بعض على أساس طبيعتها الحجرية .

۸۸ ــ علم الصفات الحجرية ( ايثولوجيا ) Lithology

دراسة الصخور من حيث البنية الدقيقة واللون والثخانة والتركيب المعدنى وأحجام المكونات وغير ذلك من المعالم المرئية .

Lithomarge ایثومارج ۸۹

راسب صلصالى شحمى المامس يتكون من خليط من معدنى الهالوزيت والسكاولينيت، وتختلف ألوانه من الأبيض إلى الآصفر إلى الأحر، ويغلب عليه المظهر المرقش.

. ب م راسب شاطق Littoral deposit

راسب بحرى مكون فى منطقة الشاطىء من الجلاميد والحصى بين منسوب المد والحرد .

Local pattern | Local pattern | 41

هيئة الصدوع واتجاهاتها وأنواعها يمكن

تعرفها بالخبرة الجيولوجية الواسعة فى منطقة ما . ويطلق المصطلح نفسه أيضا فى مجالات [دراسة أجسام الخامات ورقائق الفحم .

Log سجل - ۹۲

(١)كناب أو صحيفة أو لوحة تبين تقدم العمل وتفاصيل المراحل المتتابعة في عملية جيوا. جية ·

( ب سجل مفصل الم تخترقه عمليات الحفر من عينات .

وهناك سجلات من أنواع عديدة مثل الحفر \_ سجل الجس الكهربائي \_ سجل الجس المعدني \_ سجل الجس المعدني \_ سجل الجس الولزلي ... الح .

٣٥ \_ حفرية طويلة المدى

Long range fossil

حفرية يمتد عمرها إلى أز،ان جيولوجية طريلة ، ويحتمل ظهورها خلال تخانات من الطبقات ، ومعظم هذه الحفريات لاتصلح للربط الجيولوجي المضمون في أعمال المناجم والنقيب عن النفط .

Maltha Who \_ 98

خام بتيوميني لزج ينز من فواصل الصخور أو من شقوقها أو مسامها، ويتجمع منه في بعض الاحيـان برك حوضية التكل عند سطح الارض مثل هذا النز البترولي واسع الانتشار في حفول البترول .

٥٥ \_ منجاك

Manjak

ضرب من الحام البتيومينى على درجة عالية من الـقاوة ، أسود اللون ، لمـاع ، فى جزيرة باربادوس .

۹۳ – خريطة جوية Map, aeiiai

خريطة ترسم بمساعدة الصور المأخوذة من الجو ، ويتم فيها رسم التفاصيل الطوبوغرافية والجيولوجية على الحريطة المساحية .

٩٧ – خربُطة المواقع

Map, index = Map, location

خربطة ترسم على مقاس صغير في العادة وتبين المعالم السطحية الرئيسية كالمدن والطرق والسكك الحديدية والأنهار وغيرها بالنسبة إلى مناطق المناجم والمساحات الجيولوجية وترفق خريطة المواتع في العادة مع تقرير جيولوجي أو تعديني أو خاص بالاعمال الهندسية المدنية، وتسمى أيضا خريطة دليلية.

٩٨ – خربطة ايثولوجيــة

Map, lithological

خربطة جيولوجية تبين الأنماط الصخرية في منطقة ما .

Map symbols رموز الخرائط ۹۹

الارقام والاحرف والعلامات الاخرى الني تبين على الحريطة لجيولوجية أوغيرها للدلالة على أنواع الصخور أو النربة أو النراكيب الجيولوجية في المنطقة وتطبع الرموز المتفق

عليها فى عمود على جانب الحريطة ، ويقابل كل منها ما يدل عليه من معلومات .

Marginal well بر هامنية

١ بشر بترول ضعيفة الإنتاج يكاد
 لا يعود إنتاجها بربح يعتد به ،

بشر نفطية يحسدد موقعها على حافة
 البركة النفطية المستغلة في الحقل.

۱۰۱ ـ جهاز «مینار» لقیاس لنفاذیة

Menard pressure permeameter

جهاز لقياس درجة نفاذية الرواسب بالنسبة المماء أو الخازات فى الآبار مباشرة \_ وتعتبر قياسات هذا الجهاز مبدئية تحتاج إلى مراجعة فى المعمل بأجهزة أدق . وينسب إلى مبتدعه «مينار» .

١٠٢ - التقيب الغازي الدقيق

Microgas survey

طريقه للبحث عن الفط بالكشف عن غازات مشـل الإيثان والبرويان والبيوتان بوصفها شواهد النسرب في المناطق المحيطة ببرك الزيت.

Micropotes تا النقيبات ١٠٣

مسام الصخور التي تقل عن ٠٠٠٠. مم . وتتوقف حركة الماء في الصخور ندما تشكل الثقيبات فيها الجزء الأكبر من المساميسة المسكلية لها .

Monocline

١٠٤ \_ وحيد الميل

طية بسيطة في الطبقات من مستوى أعلى إلى مستوى أدنى منشأ فيها الطي بتأثير قوى الجاذبية .

۱۰۵ ــ خريطة فسيفساء Mosaic map خريطة معدة من تجميع صور جوية بعضها

إلى بعض، ومنها نوعان : المؤسس وغيرا الوسس الأول هو الجمع على أساس مراجعته بالمسح الأرضى، وهو مكاف و يعتمد عليه فى أعمال الدقة واستظهار المعالم النفصيلية . أما النانى فهو غير المؤسس وهو المجمع على غير أساس من المراجعة على المسح الأرضى ولا يصلح للساعدة على التياسات الدقيقة إلا أنه رخيص الذكاليف .



## مصطلحات الجيو اوجيا\*

أولا : مصطلحات في علم الصخور :

ثانيـًا: مصطلحات في علم الجيولوجيا التركيبية .

(Structural Geology)

ثالثًا: مصطلحات في علم المساحة:

(Surveying)

و رابعا : مصطلحات في علم الجيولوجيا النطبيقية :

( Applied Geology )

<sup>(\*)</sup> أقرها مؤتمر الحجمع افى لدورة الثانية والأربعين بجلسته الحامسة ( بتاريخ ٢٨/٢/٢٨ ).



#### مصطلحات الجيولوجيا

## أولاً : مضطلحات في علم المنخور

( Fetrology )

#### ر \_ تحول صحری استاتیکی

Static metamorphism = Diagenism

نوع من التحول يحدث فى الصخور بتأثير كل من الحرارة الداخلية للقشرة الأرضية وثقل الصخور الني فوقها دون تغير فى شكلها وبنيتها، وهو على عكس التحول الديناميكي الذي ينتج من حركة شديدة فى الصخور المتأثرة بالصدوع المصحوبة بإجهاد عنيف.

٢ ــ الإطار النكتوني

Tectonic framework

ما يستخلص من الدراسات والنحاليل الخاصة بالاوجه التكتونية لمنطقة ما .

Vein dike = Vein dyke جدة عرقیة جدة عرفی ناری متد ینشأ من تصلب صهارة الحام .

الا الا Veined gneiss عرب معرفق الا Veined gneiss

صخر متحول يتكون من تدخل المسهارة في صخر إقليمي كنلي من صخور المنطقة ، ويكون على هيئة عروق دقيقة أو سدود صغيرة ممتدة في جميع الاتجاهات .

ه - راهصة ركانية قصبية

Vent agglomerate

صخر يتراكم في. القصبة البركانية, يتكون من شظايا بركانية متفاوتة الاحجام ·

Vent breccia بربشة قصبية \_ ¬

برىشة بركانية تتراكم في قصبات البراكين .

٧ — الاخضر القديم صخر أخضر أدكن يتكون معظمه من صخر أخضر أدكن يتكون معظمه من معدن السرينتين (سليكات المغنيوم المائية) ويكون به غالبا عروق دتميقة متقاطعة من كربونات المغنيوم وكربونات المغنيوم ويستخدم في أغراض الزينة ، ومثاله البربشة الحضراء القديمة بصحراء مصر الشرقية .

Vesicle مے حویصلة

ا \_ حبز دائرىصغير محصورفى الصخور.

تجویف صغیر فی صخر ناری زجاجی
 أو بركانی تسكون من تمدد فقاعة غازیة
 أو بخاریة فی أثناء تصلب الصخر •

٥ \_ حو نصلي

Vesicular

وصف للصخر المحتوى على عدد كبير من الحويصلات أو الفجوات المحصورة .

Vogesité ١٠ ـ فوجيزيت ،

أحد ضروب صخر اللامبروفير يشكون في معظمه من أحد معدني الهورنىلند أو الأوجيت أو من كليهما إضافة إلى معدن الأورثركلاز أو الساندين، كما يغلب أن يكون به معدنا البيوتيت والاوليفين . وقد يدخل معدن البلاجيوكلاز في تركيب بعض أنواعه ٠

١١ -- جوة Void

فراغ مسامي أو أية فجوة أخرى في الصخر. ويطلق هذا المصطلح أيضا على الفقاعات الصخرية. وفراغات السـوائل وأى فجوات أخرى فى الصخر سواء كانت أولية أو ثانوية .

Vo d ratio الفجوات ١٢

النسبة بين حجم الفجوات في الصخر الرسوفى أو المادة الرسوبية وحجم المادة الصلبة المكونة لها.

۱۳ \_ مكونات طمارة

Volatile components

مواد في الصهارة كالمــاء وثاني أكسيد الكربون ، وهي تحت ضغوط كافية تظل بها مركزة في أية حالة غازية تنشأ فيها.

۱٤ — كتلة بركانية Volcanic block جرم من صخر بركانى قد يصل قطره إلى

بضعة أمتار بكون زاويا أو شبه زاوى أو مستديراً أو غير منتظم الشكل.

Volcanic bombs عنامل سرکانیة \_\_\_\_\_\_\_

كتل منفصلة من الصهارة تقذفها البراكين بقوة دفع هاثلة وتأخذ أشكالا شبه كروية في أثناء تصلبها وبعد سقوطها على الارض·

Volcanic breccia رئانية بركانية صخر حمم يتكون أساسا من كتل صخرته زاوته بريد قطر كل منهاعلي ٣٣ مليمترا، وتكربن متهاسكة وسط من الطوفة دقيقة الحبيبات، ويسمى هذا الصخر بريشة طوفية إذا زادت نسبة الطوفة فيه على نسبة الكتل

ا ۱۷ \_ رصیص برکانی

Volcanic conglemente

صخر بشكون كله أو جله منكتل بركابية منتديرة أو شبه زاوية بمسك بعضها ببعض بوسط من المادة نفسها .

۱۸ غیار برکایی Volcanic dust رماد ركانى دنميق يتكون في أساسه من جيهات لا يزيد قطرها على إ مليمتر.

Volcanic glass نجاج رکانی

زجاج طبيعي يننج من التبرد السرع للابة المنصهرة أو أي جزء سائل منها إلى درجة لاتتاح مها فسحة منالوقت لتكون الورات ،ولكن تسكون موادمثل الاوسيديان والبيتشستون والبداروميلين .

Volcanic mud عين سركاني - ۲۰

وحل يتكون من اختلاط الماء بالغبار أو الرماد البركانى أو أى جسيات بركانية أخرى، ويسيل حارا على جوانب البركان.

Volcanie rocks برکا یة ۲۱ – صنحور برکا یة

طائفة من الصخور النارية تنبط من تحت القشرة الارضية إما من فوهات البراكين وإما من شقوق أرضية ، وتنصلب على السطح أو بالقرب منه ، وتنميز بدقة نسيجها البلورى أو بالنسيج الزجاجي .

۲۲ ــ رمل بركانى Volcanic sand ٢٢ ــ رمل بركانية في حجم حبيبات الرمل من أصل حمي أو حتاتي .

٧٣ ــ ماء بركانى ٧٣ ــ ماء الصهارة المندفع على سطح الأرض أو فى أعماق ضحلة ند بياً .

Volcanics رکانیات ۲۶

بوجه عام: الصخور النارية النابطة، وكذلك المه اد والصخور الحممة .

۲۰ – قانون الحجم = قانون « لندجرين ، Volume law = Lindgren's law

ظاهرة كتـفها « فالديمار لندجرين » تبين أن الحلول فى الصخور والمعادن يحدث حجما مكان حجم مساو له .

٢٦ \_ تصنيف « فون وولف ،

Von Wolff's classification

تصنيف الصحور النارية يقوم على أساس تركيبها المعدنى الكيميائى المشترك . وينسب إلى العالم « فون وولف » .

۲۷ \_ المحتوى المائى Water content نسبة وزن الماء إلى وزن لرسوبيات الجافة الحاملة له .

Water, juvenile حدرى ماء عدرى من قبل ماء من أعماق الأرض لم يكن من قبل جزءاً من الدورة العادية للمياء الجوفية، ومثال ذلك ماء الصهارة.

Welded tuff توف ملتحم توف ملتحم توف مقسى بالفعل المزدوج للحرارة المخزونة الحسات والغازات الساخنة المغلفة لها .

Welding - سلحام
 تماسك الصخور أو غيرها من المواد ،
 إما من ثقل الحمل الواقع فوقها ، وإما بالحركات
 الارضة .

۳۱ \_ حجر الشحذ ٣١ \_ صخر طبيعي تصنع منه المشاحذ .

۲۲ \_ فحم خشبی = لجنیت Wood coal = Lignite

4 - فحم له مظهر خشبی أو خیطی .
 باتی

Zehra dolon ite جزءع ٣٣ – دولوميت بجزء دولومیت متغیر تغیرا حراریا مائیا، یتکون خشن الحبيبات رمادية اللون، وهى متبادلة مع أحزمة أخرى دقيقة الحبيبات وإلكنها أشد

Zeolitic deposits دواسب الزيوليت ۲٤ ــ رواسب رواسب تتكون مع معادن من بحموعة من أحزمة توازى اتجاء الطباقية تقريباً ، بعضها الزيوليت في صخر البازلت ، أبرزها رواسب النحاس العنصري .

## ثانيا: مصطلحات في الجيولوجيا التركيبية

(Structural Geology)

٣٥ ــ اللاتكتوني

Composite mobile belt

نطاق من القشرة الارضية تنشيط فيمه الحركات النكنونية، ويحتوى حوضين أو أكثر من ننات التقعر العظمين

٤٢ \_ النحرف المتصل

رع \_ النطاق القلق المركب

Continuous deformation

تحرف الصخور النـاشيء في معظمه من الانـــياب، لا من الملح ولا من الانفصام.

۲۶ تمایز میهاری

Magmatic differentiation

تبلور الصهارة المتجانسة التركيب في مراحل مختلفة تبلورا جزئيا سواء أكان بوساطة التخلل الجزيئي في السائل نفسه أم بأية وسيلة فصل أخرى .

Solid solution علول الجوامد \_\_ علول ال

طور متبلور وأحد يختلف تركيبه فى حدود معينة دون ظهور طور آخر .

٥٤ \_ مرحلة التجمد ( الصهارة )

Solid stage ( magma )

المرحلة التى يتم فيها تصلب الصهارة فى أثناء وجودها تحت السطح .

Atectonic = Nontectonic
صفة تطلق على حوادث جيولوجية تقع في أزمان ليس بها حركات بانية للجبال .

Auxiliary fault - "7" - "7"

صدع صغير يتقابل مع مسار صدع رئيس .

Basining تعوشُّض ٣٧ ــ تحوشُّض هيئة أحواض متعددة للورض في هيئة أحواض متعددة لتيجة لدوبان ونقل بعض المواد الملحية والجبسية بواسطة المياه الجوفسة .

Block folding حلى كتلى حلاودة طى فى كتلة أرضية مرفوعة محمدودة بصدوع وعرة، ويرجع تركيب بنيان هذه الكتلة إلى الانتشار الجانبي فوق كتمل فى مستويات منخفضة عن مستوياها.

٣٩ ــ تحدب مثلوم تعدب مثلوم تعدب تعرض للبحث الشديد في وسطه فنشأ في مكان الحب منخفض عميق محدود بجروف وعرة من داخله .

• ٤ - دسر قاصم Break thrust . مسرى يكسر طرفا من طية ما .

٣٤ ــ تفاعل الجوامد

Solid - state reaction

تفاعل كيميائى يتم بين المواد الجامدة دون إذا بتها أو صهرها .

منحنى بيانى لحالة الاتزان بين الطورين الجامد والسائل، فى نظام مكثف من مركبتين. ويمثل هذا المنحنى العلاقة بين درجة الحرارة التى عندها يتحول الطور السائل إلى الطور الجامد وبين التركيب النسى لاحد المركبتين.

٨٤ \_ صدع الحدود السياسية

State line fault

اختلاف النمط فى الحرائط الجيولوجية الواقعة على جوانب الحدود السياسية ،أو الحدود الجغرافية ، ينشأ من التعرف على وحسدات استراتجرافية معدة إعدادا متباينا ومرسومة بطرق مختلفة على جاني تلك الحدود .

St tie pressure کے سفط استاتیکی

صغط وصل إلى درجة الثبات .

.ه \_ علم الاستاتيكا Statics

فرع من علم الميكانيكا يبحث في حالات توازن الجسيات أو الاجسام وهي تحت تأثير قوى أو ازدواجات .

٥١ ــ كنتور تركيبي مجسم

Stereostructural contour

خط كنتورى تركيبي يعد من دراسة الصور الجوية بالمنظار المجسم ( الاستريوسكوب ) .

Strain 07

تحرف مرن فى طول الجسم أو فى حجمه أو فى مرن من المحاد واقع عليه ويقاس الانفعال الطولى بمقدار الاستطالة فى وحددة الأطوال لهذا الجسم.

٥٣ \_ مجسم القطع الناقص للانفعال

Strain ellipsoid

بحسم القطع الناقص الذي تمثلأ نصاف محاور. القيم الثلاث لمركبات الانفعال .

Strain gauges الانفعال المحاييس الانفعال المحاية أو ميكانيكية المحارة كهربائية أو بصرية أو ميكانيكية يقار بها الانفعال الدقيق لجسم ما واقع تحت تأثير إجهاد .

٥٥ ــ انفعال دوراني

Strain, rotational

تحرف دورانى مرن فى شكل الجسم، وينتبج هذا النحرف عن دوران محاور الإجهاد المؤثر .

٥٦ — تفلق انزلاقي بالانفعال

Strain, slip cleavage بنية تنشأ فى صخور الاردواز والشست تشبه التفلق التهشمي ، وتزيد من النحرف المرن لاسطح الانفصال .

٧٥ – الرمية الاستراتجرافية
 الفاصل الاستراتجرافي

Stratigraphic throw =
Stratigraphic separation
السراتجراني الذي يفصل بين
طبقتين تجاورتا نتيجة حدوث صدع .

أقصى إجهاد يتحمله جسم صلب دون أن يتمزق أو يتحرف تحـُّرفا لدنا ·

وه - البقاع الناقص الإجهاد Stress ellipse

قطع ناقص يمثل نصفا محوريه أعلى قيمتين للإجهاد وأدناهما . ويستخدم عند تحليل مظاهر التحرف للصخور في بعدين .

٠٠ \_ قطاءات تركيبية

Structure sections

مخططات توضح التركيب الجيولوجي المشاهد على الأوجه الرأسية . وتعد غالبا لتوضيح التركيب الجيولوجي المستنبط الذي ينتظر أن يظهر على أوجه رأسية لمقاطع في داخل الارض .

Subsidence - هبوط - ٦١ تحرك جزء كبير من قشر ة الارض إلى أسمل

31 ـ فرط التبريد تبريد سائل إلى ماتحت درجة التجمد دون أن يتحول إلى جمد، وهذه حالة شبه استقرار.

عبد حلية الترقق Supertenuous fold طية ترق التكوينات فيها تدريجيا نحو هامتها وتزد'د ثخانة الطبقات في التقدرات بسبب هبوط الحوض في أثناء الترسيب.

Surface thrust حسر سطحی = دسر تعریة = Erosion thrust مدع دسری یتحرك فیه الجدار العلق من خلال سطح تعریة .

مه انتفاخ swel

(1) النفاخ على شكل قبة قليلة الارتفاع تشغل مساحة واسعة جداً من الارض.

(س) منطقة قبوية التركيب واسعة المساحة في داخل الجزء النواة من قارة ما .

Synclinal mountain جبل تقعیری حبل جبل یتکون من طبة قعیریة.

٨٦ \_ معاصر للحركة الأرضية

Synorogenic = Syntectonic

وصف لعمليات تكون الاجسام النارية الباطنة ( البلوتونات ) أو استعادة تبلورالصخور المتحولة عندما تحدث معاصرة لحدوث حركة أرضية ما .

Taphrogenesis - 79

حركات رأسية إلى أسفل وعلى نطاق واسع يصاحبها تصدع كبير الزاوية .

٧٠ - قعيرية خسفية عظيمة

Taphrogeosyncline

كتلة صدعية منخسفة خسفا عبيقا ومملوءة بالرواسب ومحدودة بصدع أو أكثر من الصدوع الكبيرة الزاوية .

۷۱ ـ صدع تمزق

Tear fault = Transcurrent fault
صدع انزلاق مستعرض على خط المضرب
للصخور المتحرفة .

Tectoracies حمدنة تكتنو نية ٧٢

(۱) مجموعة من الطبقات ذوات مظهر تكتونى مخنلف عن المظهر التكتونى للطبقات المكافئة لها جانبيا

( م ) المظهر التكتونى ذو التغير الجانبي فى الوحدات الاستراتجرافية .

Tectogene تکتوجین ۷۳

نطاق من الرواسب متموج إلى أعماق بعيدة في داخل قعيرة حقيقية عظيمة .

Tectogenesis - VE

عمليات تحرف الصخور ، من طى وتصدع وتفصل وتشقق .

٧٥ — حوض تكتونى Tectonic basin حوض سطحى يرجع أصله إلى نشاط عمليات التحرف فى القشرة الارضية ، ويستوى فيه أن تكون تلك العمليات نتيجة للعقص أو التصدع أو كليهما.

Tectonic breccia بريشة تكتونية تجمع لحطام صخرى غليظ زاوى ناتيج من الحركات التكنونية . وتشمل البريشة التكتونية بربشة الصدوع ، وبخاصة تلك التي تصاحب النضد الفوق الدسرية الكرى .

۷۷ - رصیص تکتونی

Te tonic conglomerate

صخر فتاتى ينشأ من تحرُّف الصخور الهشة المتزاحمة الفواصل هذا و تُحدث التفاف السكتل الناشئة عن الفواصل وأخذها شكل الحبوب وسحق سطوحها صخراً يحاكى صخر الرصيص الحقيق .

Tectonics تکتونیات ۷۸

فرع من الجيولوجيا يبحث في المعسالم التركيبية الكسرى للارض وأسبامها .

Tectonism - 7- 7- 7-

ا حاهرة عدم ثبات القشرة الأرضية .

السلوك التركيبي لجزء من القشرة الأرضية فيما بين دورات رسوبية أو
 في خلال واحدة منها .

۸۰ ــ الغلاف التكتوني - ۸۰

ا نطاق في باطن الأرض تنشأ فيه
 حركات القشرة الأرضية .

سـ قشرة الأرض التي تحدث فيها الحركات التكتونية.

الغلاف الصخرى الأرض الذى يضم طبقات السيال والسال والسال

٨١ – تـكنون محلي ( تـكنوتوب )

Tectotope

طبقة أو تتابع طبق به ميزات تشير إلى التراكم في بيئة تكنونية مشتركة .

Tension fault شد ۸۲ – صدع شد

صدع ينشأ بالشد ، واستعمل المصطلح خطأ أحيانا مرادفا لصدع الجاذبية أو الصدع العادى .

Tension fracture ملدخ شد مد شق ينشأ من الجهود التي تعمل على شد المواد بعضها إلى بعض .

۸٤ ــ فاصل شد من قوى الشد . فاصل ينشأ في الصخور من قوى الشد .

مدى الإزاحة الرأسية التي يحدثها صدع ما.

Thrown مر من من التصدع أو وصف الصخر الذي ينشأ من التصدع أو التهشم نتيجة لنشاط الصدوع .

۸۷ — كنل ميدية ميدية كتل صخرية يبدو عليها أنها تعرضت لميد ملحوظ في مناطق التصدع الكتلي .

۸۸ ــ انزلاق میدی Tilt slide انزلاق الصخور أو الرواسب بالجاذبیة فوق منحدر لسطح مرفوع .

Torsion التواء ۸۹

ما يصيب الصخر عند تعرضه لازدواجين من القوى يعملان فى مستويين متوازيين حول محور التفاف واحد ، ولكن فى اتجاهين متعاكسين .

Tension fault

Torsion fault=Wrench fault
صدع مضربی انزلاقی له وضع رأسی تقریبا
نتیجة النواء الصخور .

۱۹ – انزلاق لن Torsion gliding ) ( انظر : Twist gliding ) ۲۷ – الزحزحة السكلية

Total displacement

مقدار المسافة التى تفصل بين نقطتين من طبقة واحدة كانتا متلاصقتين قبل حدوث صدع فى تلك الطبقة .

Trace of a fault مراع – أثر صدع

خط تقاطع مستوى الصدع مع المستوى الأفقى لسطح الأرض .

ع مرة الصدع Trail of the fault جرة الصدع

مولد مهشمة من طبقة أو عرق تدل على اتبحاه الحركة الصدعية . وهى ذات أهمية خاصة ترشد العاملين بالمناجم فى البحث عن العرق الرئيس .

Translatory fault صدع انتقالی – ٩٥ . ( Rotary fault )

٩٦ \_ انتقال تكتوني

Transport, tectonic

انتقال الكتل الصخرية المصاحب للحركات الارضية .

۲ مادع مستعرض Transverse fault مادع مستعرض

صدع يتخذ مضربه وضعاً مستعرضاً بالنسبة لينية أرضيته .

۹۸ \_ فاصل مستعرض

Transverse joint

فاصل يمتد عمو دياعلى اتجاه مضرب العلبقات أو اتجاه الانفصام الشستى للصخور ·

۹۹ ــ واد مستعرض واد يتجـه عموديا على اتجاه مضرب الطبقات .

١٠٠ \_ بنية عتبة الباب

Trapdoor structure

بنية أو تركيب أرضى ينشأ عند مقدمات الكتل القارية ، وأهم معالمه ثنية غير متماثلة مكسورة عند سفحها الاكثر انحدارا بصدع كبير الزاوية .

۱۰۱ \_ وجهة

اتجاه مكتنف طبقة أو جدة قاطعةأو مطابقة، أو امتدادها. ويطلق أيضا على خطتقا للع مستوى الطبقة أو الجدة ، أو الفاصل أو الصدع ، أو ماشابه ذلك مع سطح الأرض .

Trend of fault وجهة الصدع مع سطح اتحاه تقاطع مستوى الصدع مع سطح الأرض.

١٠٣ - تصدع ظهر السلحفاة

Turtle back fault

صدوع صغيرة الزاوية ، أو بنيات فوق دسرية بحدة ، انتابها صدوع عادية أو مزالق أرضية تحدية كثيرة تتسبب في ظهور نوع من الطبغرافيا يتميز بأسطح واسعة محدية ملساء كأنها ظهر البلحفاة .

١٠٤ - انزلاق اللي

Twist gliding ( = Torsion gliding ) انزلاق غير متساو، يحدث على مستويات مختلفة، ينتج منه لي حول محور الإراحة.

١٠٥ \_ بنية ثنائية الطبقات

Two-layer structure

بنية تميز المعادن التى تتكون من توالى طبقات من ألومنيوم ثمانى الشاسق وسيليكون رباعى الشاسق، ويجوز أن تحل فيها عناصر أخرى محل الألومنيوم والسيليكون كما فى معدن الكاوليذيت.

١٠٦ \_ أقصى الشدة ( للمادة الصلبة )

Ultimate strength

أعلى قدر من الإجهاد تتحمله المادة دون أن تفقد مرونتها فى ظروف التجارب العادية السريعة، وعثل بأعلى نقطة فى بيانى الإجهاد والانفعال لهذه المادة .

Underthrust سر ۱۰۷ – تحت دسر

صدع دسری یظن أن سبب تکونه نشاط جداره السفلی .

Window

١٠٨ - طبة تحت دسر بة

Underthrsst fold

طبة تميل مستوياتها المحورية بعيدا عن القوة المحدثة لها.

١٠٩ ــ سط Unfolding حركة تحرف فى الصخور تقلل أو تمحو طيات صخرية سابقة .

Updip hlock حيل علوى ١١٠ -- كتلة ميل علوى كتلة على جانب الميل العلوى من صدع مضربی .

۱۱۱ ـــ مرفع أرضي Uplift

جانب عظيم الاتساع من سطح الارض ارتفع بالنسبة للمناطق المجاورة له .

١١٢ \_ طمة قائمة Upright fold طبة ذات مستوى محوري رأسي .

Upthrow side حانب المرمى العلوى جانب الصدع الذي تزحزح نسيياً إلى أعلى.

**۱۱۶ --- دس**ر علوی Upthrust

 الصخور الرفع نتيجة لحركات أرضية عنيفة .

 صدع جاذبية كبير الزاوية يظن أن جانب مرماه العلوى كان العنصر النشيط في أثناء تـکو نه ۰

١١٥ ـــ القاعدة السماوية V's rule

قاعدة تبين أن منكشفات الطبقات الأفقية أو الماثلة تجاه منبع الوادى أو مصبه تأخذ شكل الرقم « ٧ » عند مكان تقاطعها مع الوادى بحيث | الصخور أساسيا نتيجة للشدوخ .

تشير النواحي الزاوية إلى جهة المنبع ، إلا في حالة واحدة تشير فها النواحي الزاوية إلى جهة المصب ، وذلك عندما تمل الطبقات إلى جهة المصب بزاوية أكبر من زاوية انحدار المجرى .

Vertical slip الانزلاق الرأسي 117 المركبة الرأسية لمحصلة الانزلاق في صدع ما .

١١٧ \_ الأوروجينية الفلاشية

Wallachian orogeny ظاهرة بناء جبال وقعت في عصر ما بعد عصر البلانوسين

١١٧ \_ احد داب Warping ارتفاع طفيف في القشرة الأرضية يقصر عن إحداث طيات أو ملخ في الطبقات .

١١٩ -- نافذة (في علم البنيان الصخرى)

ثلمة تحاتية مستديرة أو بيضية في مسطح من تركيب فوق دسرى تظهر من خلالها ماتحته من صبخو ر .

۱۲۰ ـ صدع محرّف Wiench fault صدع مضربی انزلاقی میله بسیط حتی یبدو كأنه قائم تقريباً ، ومضريه مستعرض على التركيب العام للمنطقة .

١٢١ \_ طمأت متعرجة

Zigzag folds = Chevron f lds طمات زاوية حادة في الصخور الطباقية ، وتكون غالبا ذوات أبعاد صغيرة .

Zone of fracture خالق الشدوخ الجزء الملوى من القشرة الأرضية تتشوه فيه

# ثالثا: مصطلحات في علم المساحة (Surveying)

Rose diagr m خطط الوردة

شكل تخطيطى دائرى أو شبه دائرى يشبه الوردة، تبين عليه خطوط امتداد المنكشفات المستوية وميلها مثل الفواصل والقواطع والفوالق وغيرها.

عطة مؤقتة فى القياسات المساحية .

عبود استدیا ( قامة مساحة ) .

ح \_ جهاز لقياس المسافات يشكون من تلسكوب به خطوط أو أسلاك أفقية تستخدم معه القامة المساحية .

على الساخات باستخدام التلسكوب المذكور آنفا والقامة المساحة .

Stadia rod Jro

عمود مدرج يستخدم مع بعض الأجهزة المساحية لقياس المنسوب والمسافة بين موقع الرصد ومكان العمود .

Stadia tables الاستديا – ١٢٦ – جداول الاستديا

جداول رياضية تستخدم فى تبيين المركبتين الأفقيبة والرأسية القراءات الاستديا دون حسامات .

Summit concordance توافق القمم ۱۲۷

تساوی مناسیب قم الجبال أو تقاربها لوجود سطوح حت قدیمة لایری منها الآن سوی أجزاء متناثرة.

Survey علم المساحة - ١٢٨

فرع الرياضة النطبيقية الذي يختص بتحديد مساحة أي جزء من سطح الارض بما في ذلك أطوال أبعاده وانجاهاتها وخطوط الكنتور الخاصة به ونحو ذلك ـ مع تسجيل كل هذه الظواهر تسجيلا دقيقا .

١٢٦ – المساحة الجيولوجية

Survey, geological

هيئة المساحة الجيولوجية التى تقوم بأعمال المسح الجيولوجي وما يتصل به من دراسات .

Surveying - 14.

تحديد الموضع والابعاد والشكل الخارجي لقطعة أرض أو ساحل أو ميناء أو ما يشابه ذلك ، بعمل مقاييس خطية وزاوية ، وذلك بالاستعانة بالقواعد الهندسية وحساب المثلتات .

Surveying, geological سمجيولوجي ١٣١

الدراسة المساحية لتسجيل خصائص الأرض وبنيانها والتغيرات الطبيعية التي اعترت القشرة الأرضية ولا تزال تستريها ، والإسباب التي تؤمى إلى هذه التغيرات .

Theodolite ــ تيودوليت ــ ١٣٢ ــ مرى يستخدم فى قيـاس الزوايا الافقيــة والرأسية اللازمة لإعداد الخرائط

۱۲۳ – طريقة النقط النلاث Three – point method

المساحبة .

(۱) طريقة التحديد الهندسى المميل والمضرب لاى مستوى منتظم، ارتفاعه معروف بدقة في ثلاث نقط محددة.

(س) تحديد الوضع الجفرائى داخل المثلث أو خارجه الدى يتكون من تقاطع خطوط الاتجاه من ثلاث نقط مثلثية.

#### رابعا: مصطلحات في الجيولوجيا التطبيقية

( Applied geology )

١٣٤ \_ الجيولوجيا التطبيقية

Applied geology

تطبيق الدراسات والبحوث الجيولوجية فى عدد من المجالات كالتعدين والمناجم والجيولوجيا الهندسية وجيولوجيا المقتصادية وجيولوجيا الميساه .

۱۳۵ \_ مقياس و أبني » Abney level

أداة بدوية تستخدم فى تعييز زوايا الانحدار فى عمليات رسم الحرائط الجيولوجية ، وتتكون من منظار به فقاعة التسوية الافقية مركب على مقياس صف دائرى كالمنقلة ، وينسب إلى العالم أبنى » .

١٢٦ - الكثافة المطلقة ( في الرواسب )

Alsolute density (in sediments )

كتلة المادة الصلبة دون مايملاً فجواتها من مواد أخرى في وحدة الحجم من الراسب.

١٢٧ - مدة الجدب المطلق

Absolute drought

مدة لاتقل عن خمسة عشر يوما متنالية لايزيد فى خلالها مقدار المطر الساقط على - برصة (٢٥٤, من المليمتر) . رنشأهذا التعريف فى بريطانيا ) .

١٣٨ \_ فاقد الامتصاص

Absorption loss

الماء الذى تمتصه التربة أو الصخور في أثناء المرحلة المكرة من ملء الحزان أو القناة .

١٤٠ \_ مياه المنجم الحمضية

Acid mine water

مياه المنجم المحتوبة على حمض الكبربتيك الحر الناشيء أساسا من اختلاط المياه بمعادن بيريتات الحديد .

Acidization إحراض – الإرا

حقن محلول حمضي الحمض الإيدروكلوريك عادة ) فى آبار الزيت كى يذيب جانبا من الحجر الجيرى فيها فى الأجزاء المسامية منه ، مما يساعد الزيت على سمولة الانسياب فى الآبار .

١٤٢ \_ المسمح الجوى المغنطيسي

Aero-magnetic survey

طريقة للتنقيب الجيوفيز بقي الجوى المغنطيسي تقوم على أساس قياس التغيرات في الجميدال المغنطيسي للأرض الناشئة من اختلاف تكوين الصخور التي تحت سطح الأرض .

مصطلحات في الكيمياء والصيدلة "

(\*) -- أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة الثانية والأرسين بجلسته السادسة (بتاريخ ١٩٧٦/٣/١).



### مصطلحات في الـكمياء والصيدلة

من الإرجوت ، صيغته الكيميائية ( الأرجوت ، صيغته الكيميائية ( ك.م بدور ن. ا.) ( الك.م بدور ن. ا.) .

۷ \_ إرجوتكسين Ergotoxine

قلوانی بلوری ، وهو أیسومر فراغی الإرجوتنین ، ویستخلص من الإرجوت ، صیغته الکیمیائیة : (ك رسید مید مین ، ۱ می در الکیمیائیة : ( $\mathcal{C}_{85}$   $\mathcal{H}_{89}$   $\mathcal{N}_{5}$   $\mathcal{O}_{6}$ )

معدن يشتمل على مادة أرسينات النحاس القلوية ، ذات اللون الأخضر الزمردى ، صيغنها الكيميائية : ( نح ( ( بد ) ، ( ز ا ، ) ، ( Cu ( OH) 4 (AsO 4 ) 2

ه \_ إريوشلسيت
 معدن يشتمل على مادة كلوريد النحاسيك
 المهدرتة ، صيغتها الكيميائية : (نح كل
 ٢ يدر ١) .

Eriodyctiol اديو ديكتيول -١٠

مركب بلورى ، لا لون له ، مشتق من الفلافانون، صيغتة السكيميائية : ( ك ،  $_{1}$   $_{1}$   $_{15}$   $_{15}$   $_{16}$   $_{16}$   $_{16}$   $_{16}$   $_{16}$   $_{16}$   $_{16}$   $_{16}$   $_{16}$   $_{16}$ 

Erionite اريونيت

معدن يثنتمل على مادة ألومينوسيليكات

ا – إرج Erg

الوحدة المطلقة للطاقة الميكانيكية في نظام وحدات القياس (جرام/سنتيمتر/ثانية).

۲ - إرجوكورنين قلوانى بلورى ثلاثى الببتيد، يستخلص من من الإرجوت (الجويدار)، صيغته السكيميائية: (كري يدوم ن و او ) .

( C<sub>81</sub> H<sub>89</sub> N<sub>5</sub> O<sub>5</sub> )

Ergocristine - إرجوكريستين قلوانى بلورى ثلاثى الببتيك يحضر من الإرجو توكسين ، صيغته الكيميائية : (كرجو توكسين ، صيغته الكيميائية : (كربيستيم، ن. ١٠) · ( $C_{85}$   $H_{89}$   $N_5$   $O_5$  ) · ( $C_{85}$ 

ع - إرجوستيرول Ergosterol

والفطريات والإرجوت، يتحول تأثير الاشعة والفطريات والإرجوت، يتحول تأثير الاشعة فوق البنفسجية إلى مركبات أيسومريةتؤدى فى النهاية إلى فيتامين « د » .

Ergotamine ارجو تامین - البیتید، یستخلص من قلوانی بلوری ثلاثی البیتید، یستخلص من الإرجوت ویستعمل عادة علی هیئة ملح الطرطرات صیغته الکیمیائیة: (گم یدم ن ، ۱،) صیغته الکیمیائیة: (گم یدم ن ، ۱،)  $C_{83}$   $H_{83}$   $N_{5}$   $O_{5}$ 

الصوديوم والبوتاسيوم والكلسيوم ، يوجد هذا المعدن على هيئة بلورات ليفبة الشكل مثل الصوف ، والصيغة الكيميائية لهذه المادة : (ص، بو ، كا ، لو ، س، ا ، ب ١٠ يدر ١) ( ٣a, K, Ca, Al ، Si ، 2 O , a , K, Ca, Al ، Si ، 2 O , a , الم )

Erlenmeyer flask « إرايماير » Erlenmeyer flask ... ١٢

قنينة مسطحة القاع مخروطية الشكل ، وتنسب إلى العالم الألماني ( Erlenmeyer ) ، وتستعمل في أغراض كثيرة .

Erocic acid الإيروسيك 1۳

حمض دهنی (أليفاتی) بلوری ، يوجد على هيئة جليسريد فى زيوت بذور نباتات الفصيلة الصليبية ، صيغته الكيميائية :

 $(C_8 H_{17} CH = CH (CH_2)_{11}COOH)$ 

Erithite إريشيت ١٤

معدن أحمر قد يكون وردى اللون ، ويشتمل على مادة أرسينات الكوبلت المهدرتة ، والصيغة الكسمائية لهذه الماده

 $(\hat{c}_3 (As O_1)_2 - 8 H_3 O)$ 

Erythritol اریشیتول

كحول حلى المذاق ، يشتمل على أربح بحموعات هيدروكسيل، وتستعمل نتراته الرباعية موسعة للأوعية الدموية، صيغته الكيميائية : (كيد أيد ) بك يد أيد ) لا يد الهي و لا C H<sub>2</sub> O H ) - ( C H O H ) و ( C H<sub>2</sub> O H )

Erythrodextrine إريشودكستربن مادة كربوهيدراتية تشبه الدكسترين تعطى مع اليودلونا أحمر .

۱۷ ــ إريشرويدين Erythroidine

قلوانى بلورى يستخلص من نبات جنس الإريش بنا على هيئة مخلوط من أيسومرات فراغية ، يستعمل مخداً للجهاز العصبي المركزي ، صيغته الكيميائية : (ك 17 يد م ن ام) ( الك 17 يد م ن ام)

Erythrol أد شريل

كحولسائل غير مشبع ، يشتمل على مجموعتى هيدروكسيل ، وبتكون بتحلل الإريثريتول ، صيغته الكيميائية :

مضاد حيوى ضعيف القلوبة، ينتجـــه نوع من الفطر بات الشعاعية .

Erythrephleine إديشروفلين ٢٠

قلوانی أبیض بلوری سام جدا ، یستخلص من قشر نبات الساسی ( Sassy )، صیغته الکیمیائیة : (ك برید من ۱ م)

( C  $_{24}$  H  $_{39}$  N O  $_{5}$  )

Erythropterin إريشروبترين ٢١ – إريشروبترين

خضاب برتقالی محمر ، يوجد فی نوع من

الفراش ، صيغته الكيميائية :

Erythrose اديشون

سكر ألدوزى فى قوام الشراب ، وهو أيسومر لسكر التربوز بتكسير جزىء سكر الأرابنوز ، صيغته الكيميائية :

Erythrosiderite اريشروسيديريت

معدن يشتمل على كلوريد البوتاسيوم والحديد المهدرت · يوجد هذا المعدن فىالحم البركانية ، صيغته الكيميائية :

 $( 1_{v_{y}} - 1_{v_{y}} - 1_{v_{y}} )$  (  $K_{2}$  Fe C  $1_{5}$  -  $H_{2}$  O )

Erythrosin اريشروسين ٢٤

(1) واحد مز, مجموعة أصباغ الزانثين التي تصنع بيدونة الفلورسين تصبغ الصوف والقطن والحرير بلون أحمر .

(-) مسحوق أحمر طوبى يستعمل فى صباعة الأخضبة العضوية ، صيغته الكيميائية : (ك. بريدي من من ال

 $(C_{20} H_6 I_4 Na_2 O_5)$ 

۲۵ – أريشرولوز Frythrulese

سكركيتونى فى قوام الشراب ، ينتج عن الأكسدة البكتيرية للإريشيتول ، صيغتــــه

الكيميائية : (يد اك يد ،ك يد ،يدك اكيد الديد) .

( HO CII<sub>2</sub> CHOH-GOCH<sub>2</sub> OH)

Eschypite پسکینیت ۲۶

معدن يشتمل على أكاسيد بعض العناصر النادرة مثـــل التيتانيوم والكولومبيوم والسيريوم ، ويوجد على هيئة بلورات سوداء اللون تقريباً .

Esculetin اسكيو لتين ٢٧

لاكتون بلورى ينتج بالتحلل المائى المرى ينتج بالتحلل المائى المرسكيولين ، وهو  $\mathbf{r}$  ،  $\mathbf{v}$  ثنائى هيدروكسى كومارين ، صيغته الكيميائية : (ك  $\mathbf{r}$  يد  $\mathbf{r}$  ) ( $\mathbf{r}$  ) ( $\mathbf{r}$  )

Esculia اسكيواين ٢٨

جليكوسيد بلورى يوجد فى الجزء الداخلى من قشرة نبات القسطل الهندى وفى جذور الياسمين الأصفر ، وبتميز بامتصاصه للاشعة فوق البنفسجية ، صيغته الكيميائية : (ك، الكريميائية : (ك، المريميائية ) ، (C15 H.6 O9) .

۲۹ – ورق حلفاوی Esparto paper ورق مصنوع من ألياف نبات الحلفاء فقط.

Esparto wax - شمع حلفاوی - ۳۰

شمع جامد بنى اللون ، يستخرج من الحلفاء ، ويستعمل أساساً فى صناعة مواد التلبيع : ( Polishes ) .

۲۱ زیت طیار

Essential oil = Volatile oil

زيت سريع التبخر ذو رائحة عطربة غالبا ،
يستخلص من بعض النباتات بالتقطير البخارى
أو بالعصر أو بطريقة الاستخلاص ، وهذه
الزيوت مخلوطات من عده مركبات مثل
التربينويدات والالدهيدات والإسترات ،
وتستعمل في صناعة العطور والمستحضرات
الصيدلانية .

مركب ينتج من اتحاد حمض مع كحول أو فينول، ومثال ذلك خلات الإثيل التي تحضر بتفاعل حمض الخليك، مع كحول الإثيل في وجود عامل نازع للماء (ناكز)، مثل حمض الكبربتيك، وعادة ما يكون الإستر ذا رائحة طية، وصيغته الكيميائية: (شق - كأأ - شق)

(R - GOO - R)

Ester gum الإستر ٣٣

إستر راتينجي أو مخلوط من إسترات راتينجية ، يحضر بنفاعل حمض راتينجي أر مخلوط من أحماض راتينجية مع كحول عديد الهيدروكسيل ، ويستعمل في صناعة البرنيق ( الورنيش ) وطلاء اللاكيه وحرر اللباعة .

Esterase إستراز ٣٤

أنزيم بعجل تحلل الإسسترات بالمـــاء أو بعجل تبكونها .

ە سترة Esterification

عملية تفاعل حمض مع كحول أو فينول لنكوين إستر .

Estolide برح \_ إستوليد

واحد من مجمـوعة من الإسترات ذات السلسلة الطي بلة السوية ، تشكون باتحادا لاحماص الهيدروكسيلية بعضها مع بعض .

Estradiol إستراديو ل

هرمون أنثوى إستروجينى ، وهو كحول استيرويدى فينولى يوجد فى السائل الجريبى للمبيض وفى بول الفرس ، ويمكن تحضير ، فى المعمل ، صيغته الكيميائية : (ك ٨٨ يد ٢٠)

Estragole استراجول ۲۸

إتير سائل له رائحة الانيسون ، يوجد في بعض الزبوت الطيارة وفي زيت لتربنتين ، ويستعمل في صناعة الروائح العطر بقوفي تحسين النكهة ، وهو عبارة عن باراً ليل أنيسول، صيفته الكيميائية :

 $(P-C_8 H_5 - C_6 H_4 - OC H_8)$ 

۱۹ – إستران ۱۹

ألياف مصنوعة من خلات السليلوز التي حللت جزئياً بالماء .

٢١ - إثين = إثيلين

Ethene=Ethylene

(انظر إثيلين).

Ethenoid = Ethylneic إثيليناني \_ ٤٧

ما يشبه الإثيلين أو الرابطة الإثيلينية في خاصية عدم التشبع .

Ether  $z^{7} - \xi \Lambda$ 

سائل طيار له رائحة بميزة ويحضر بتقطير الكبورة مع حمض الكبريتيك ، ويستعمل مذيبا ومبنجا .

Ether-alcohol کتول (تیری Ether-alcohol

مادة يشتمل جزيؤها على مجموعة كحولية ومجموعة إتبرية .

٥٠ ــ خلاصة إتيرية

Ether extract = Ethereal extract

ما يستخرج من المادة العضوية بالإتير.

ا (ه \_ إتيرات Etherate

'Fstrogen إستروجن ٤٠

هرمون جنسى يفرز من المبيض ، ويتميز بقدرته على زيادة الشبق فى الأنثى ، ويساعد على ظهور الصفات الانثرية الثانوية .

Etch figure شكل خدش - ١٤

علامة تـكون عادة من حفرة دقيقة على سطح بلورة معدن ما ، فتظهر التركيب الجزيئى لهذا المعدن .

Etching needle أبرة الخدش

إبرة من الصلب تستعمل لخدش سطح الفلز المغطى بمادة واقية ، وذلك لتعربض ما تحت هذه المادة لفعل الحمض .

٢٤ \_ إيثانال = أسيتالدهيد

Ethanal = Acetaldehyde

( انظر : أسيتالدهيد ) .

Ethancl amine إيثانو ل أمين \_\_ 23

سائل لا لون له يحضر بتفـــاعل أكسيد الإثيلين مع النشادر ، وهو قلوى لاشتماله على المجموعة الأمينية . يستعمل مذيباً وفى إزالة الغازات الحمضية وفى صناعة المنظفات الصناعية وفى تخليق كثير من المركبات ، ويعرف أيضاً باسم أمينو إيثانول أو ٢ هيدروكسى إثيل أمين، عينم أمينو إيثانول أو ٢ هيدروكسى إثيل أمين، صيغته الكيميائية: (ن يدرك يدرك يدرك يدراء أيد) صيغته الكيميائية: (ن يدرك يدرك يدرك يدرك)

• 3 – تحلل بالإيثانول Ethanolysis تحلل مادة ماكمحول الاثمل.

لحض الميثيرنين ، صيغته الكيميائية :

( كى يد. · ك يدىك يدىك يد ( ن يدى ) ك أ أ يد ) .

(  $C_2$   $H_5$   $.CH_2$   $CH_3$  CH (  $NH_2$  ) COOH )

Po \_ إثيسترون Ethisterone

هرمون جنسی أنثوی مخدّق، يعطی بالحقن أو عن طريق الفم فی حالة نقص البروجيسترون، يعسرف أيضاً باسم انهيدروهيدروكسی بروجيسترون، صيغته الكيميائية:

 $(C_{21} H_{28} O_2)$   $(\sqrt{1}_{4\lambda} \sqrt{1}_{4\lambda})$ 

. T. إثوهكساديول Ethohexadiol

جليـ كمول زيتى القوام لا لون له ، يستعمل فى تغطية الجـ له لطرد الحشرات ، واسمه العلمى  $\gamma = 1$  لا  $\gamma = 1$  لا  $\gamma = 1$  لا مكسان  $\gamma = 1$   $\gamma = 1$  لا مينائية :  $\gamma = 1$   $\gamma = 1$   $\gamma = 1$  لا  $\gamma = 1$  لا  $\gamma = 1$   $\gamma =$ 

Ethoxide ایشوکسید 71

قاعدة تحضر بإحلال فلز مثل الصوديوم أو الألومنيوم محل ذرة هيدروجين في المجموعة الهيدروكسيلية لكحول الإثيل .

Ethoxy إيثوكسي 77

سابقة تدل على اشتهال مركب ما على بحموعة الم بثوكسيل . ۲٥ ــ إتيرى Ethereal = Etherial ما يشبه الإتير في خواصـه أو ما يتعلق به أو يحتوى علمه .

۳۰ \_ زب إتيرى = زبت طيار

Ethereal cil = Essential oil

(Essential oil : انظر زات طيار )

etherification وأقد يرة

ه م ايثاين - Ethine = Ethyne الاسم العلمي للاستيلين .

Ethiodide أثيرديد

مركب ناتج من اتحاد مادة يوديد الإثيـل بمـادة عضوية بها ذرة لها القـدرة على تكوين رابطة تناسقية، ومثال ذلك إثيوديد البريدين.

٧٥ \_ أنهيدريد الإثيونيك

Ethionic anhydride

مركب حلق بلورى ينتج من تفاعل ثالث أكسيد الكبريت مع الإثيلين أو كحول الإثيل، ويعرف أيضا بكبريتات الكربيل، صيغته الكيميائية: (ك يد كب ٢٠)

دنین الیونین
 دنین بلوری ، وهو (القربن الإثبیلی)

أو كاوريد الإثيل مع النشادر ، تستعمل فى تخليق كثير من المركبات العضوية ، صيغتها الكيميائية : (ك, يد, ن يد, ) (C<sub>2</sub> H<sub>5</sub> NH<sub>2</sub>)

٦٨ \_ أمينو سروات الإثيل

Ethyl amino - benzoate = Ber zocaine

( انظر : بنزوكايين ) .

• Ethyllenzene بنزين بنزين ميدروكربون أروماتى سائل يحضر بتفاعل البنزين مع الإثيلين فى وجود عامــــل حافز ، يستعمل أساساً فى صناعة استايربن Styrene ، يستعمل أساساً فى صناعة استايربن و يدم ـــ ك يدم ـــ ك يدم ـــ ك يدم . (C<sub>6</sub> H<sub>5</sub> CH<sub>2</sub> - CH<sub>3</sub>)

Ethyl bromide بروميد الإثيل  $- v_1$  سائل طيار ذو رائحة إثيرية ، ويستعمل فى تخليق الحديد من المركبات العضوية ، صيغته الكيميائية : ( ك يده بر )  $(C_2 \ H_5 \ Br)$   $v_7 \ - v_7$ 

Ethyl carbamate

إستر الإثيل لحمض الكرباميك ويعرف باسم اليورثان ، ويحضر بتفاعل النشادر مصع كربونات الإثيل . يستعمل في الطب وفي الصناعة، صيغته الكيميائية: (ن يدرك ١١٤ ح.١٤) (NH2 GOOC2 II6)

٦٣ ـــ ايثوكسى كربو نيل ـــ كربيثوكسيل

Ethoxycarbonyl = Carbethoxyl

بحموعة كربوكسيل حلت فيها بحموعة إثيـل محل ذرة الهيدر وجين، صيغتها الكيميائية:

Ethoxyl group الإيثوكسيل عموعة الإيثوكسيل بحموعة أحادية النكافؤ ، صيغتها الكيميائية:

 $(C_2 H_5 O -) (-1, 4)$ 

70 ــ راتينج الإيثوكسيلين

Ethoxyline resin

: ر انظر : راتينج الإيبوكسي : • ( Epoxy resin

٦٦ \_ أسيتوأستيات الإثيل

Ethyl acetoacetate

إستر سائل لا لون له قابل للاشتعال ذو رائحة ذكية ، يوجد على هيئة مخلوط من الشكلين الإينولى والكيتونى، وهو مثال جيد لظاهرة النوتومرية، صيغته الكيميائية :

 $\begin{array}{c}
\text{OH} \\
\text{OH}$ 

٧٧ - إثيل الأمين = إثيلامين

Ethyl amine سائل طيار قابل للاشتمال ، وهو قاعدة قوية لها رائحة نشادرية ، تحضر بتفاعل كحول الإثيل

٧٧ ـــ إثمل السلملوز Ethyl cellulose

مادة حبيسة الشكل تلين بالحرارة ، تحضر بأثيلة الملح الصوديومي للسليلوز ، وتستعمل في صناعة اللدائن وطلاء اللاكمه .

٧٤ \_ شلمو جرات الاثمل

Ethyl chaulmoograte

سائل أصفر شاحب يشتمل على مخلوط من إسترات الإثمل للأحماض الموجودة في زبت الشاموجرا (Chaulmoogra oil) ، وستعمل في علاج مرض الجذام.

Vo - malise Il tal Ethyl cyanide

النتريل الذى يعطى حمض البربيونيك عند تحلله بالماء ، ولذلك يعرف أيضاً باسم بروبيونتريل . صيغته الكيميائية: (ك يدم ك يدم – ك ن  $(CH_a - CH_a - CN)$ 

٧٦ - إثيلين Ethylene

هيدروكربون أليفاتي غير مشبع ، وهو أول 🌙 ٨٠ ـــ رباعي خلات إثبلين ثنائي الأمين َ بحموعة الأوليفينات ، ويحضر بنزع المــاء من كحول الإثيل محمض الكبريتيك المركز ، أو أكسيد الالومنيوم ، صيغته الكيميائيــة :  $(CII_2 = CH_2) \qquad \left[ \ \ \, \text{``i'} \ \stackrel{?}{\rightarrow} \ \, \text{``j'} \ \stackrel{?}{\rightarrow} \ \, \text{``j'} \ \, \right]$ 

٧٧ ــ كلوروهيدرين الإثيلين

Ethylene chlorohydrin

كحول سائل سام بحضر بتفاعل الإثيلين مع حمض هيبوكلوروز ( السكلور والمساء ) ، صيغته الكيميائية: (كل ك يدر - ك يدرأ يد) (C1 CH<sub>2</sub> - CH<sub>2</sub> O H)

٧٨ - سيانو همدرس الإثملين

Ethylene cyanohydrin

سائل سام لونه مائل للاصفرار ، محضر بتفاعلأ كسيدالإثيلين مع سيانيد الهيدروجين، يستعمل في صناعة الأكريلونتريل وإسترات حمض الأكرىليك ، وهما مادنان تستعملان في تحضر الألياف السناعية .

٧٩ \_ إثيلين ثنائى الأمين

Ethylene · diamine

قاعدة سائلة لها رائحة نشادرية تحضر يتفاعل كلوريد الإثيلين مع النشادر ، ويستعمل في تخليق المركبات المعضوية ، صيغتما الكسمائية :

$$(r^{4} - r^{4} - r^{4} - r^{4})$$
  
 $(NH_{2} - CH_{2} - CH_{2} - NH_{2})$ 

Ethylene diamine tetra - acetate ملح لحمض إثيلين ثنائى الأمين رباعى الخليك، ويرمز له « إدتا EDTA » وهـو مادة الورية لالون لها.

٨١ - حض إثيلين تنائى الأمين \_ رماعى الخليك Ethylene diamine tetracetic - acid

مادة بلورية لا لون لها ، يستعمل ملحه الصوديومى عاملا كلابيا فى الصناعة ، وفى التحليل الكيميائى ، صيغتها الكيميائية :

( HOOG —  $\mathrm{GH_2}$  )<sub>2</sub> N  $\mathrm{CH_2}$  —  $\mathrm{CH_2}$  N (  $\mathrm{GH_2}$  COOH )<sub>2</sub>

٨٢ \_ ثنائى بروميد الإثيلين

Ethylene dibromide

سائل سام يحضر بتفاعل البروم مع الإثيلين، رائحته تشبه رائحة السكلوروفورم، يستعمل مذيباً للزيوت والدهون، ومبخراً لإبادة بعض الحشرات ( rumigant )، صيغته الكيميائية:

( بر ك يد<sub>م</sub> - ك يد<sub>م</sub> بر ) ( Br CH<sub>2</sub> - CH<sub>2</sub> Br )

۸۳ ــ ثنائی کلورید الإثیلین

Ethylene dichloride

۱۸ - جليكول الإثيلين Ethylene glycol سائل لزج حلو المذاق، يحضر بتفاعل أكسيد الإثيلين مع الماء في وجود عامل حافز، وكذلك بالتحلل المائى لثنائى كلورو وبرومو الإثيلين، يستعمل لخفض درجة تجمد الماء ومبردا في

محركات الطائرات وفي صناعة الديناميت و الملدنات والراتينجاد، ، صيغته الكيميائية : ( بد ١ – ك يد إ بد ٢ – ١ يد ) ك يد إ — ١ يد ) ( HO – CH<sub>0</sub> – OH )

Ethylene oxide أكسيد الإثبيلين مع قابل للالتهاب ، يحضر سائل سام طيار ، قابل للالتهاب ، يحضر بتفاعل كلوروهيدرين الإثبيليسين مع قاوى أو بأكسدة الإثبيلين ، يستعمل في تخليق المركبات العضوية وفي التعقيم وفي التطهير بالتبخير ، صيغته الكيميائية : (ك يدر – ك يدري المركبات ا

۸۷ ــ متسلسلة الإُثيلين Ethylene series مرسلسلة الإُثيلين متسلسلة متقارنة المهيدروكريونات غير المشبعة ، صيغنها العامة : (كن يدين )

 $\left( \begin{array}{cc} G_{\mathbf{n}} & H_{2\mathbf{n}} \end{array} \right)$  Fthylenic  $\left( \begin{array}{cc} G_{\mathbf{n}} & H_{2\mathbf{n}} \end{array} \right)$ 

ما يتملق بالإثيلين أو ما يمكن أن يستق

٨٨ ــ أبـ.ومرية إثيلينيه

Ethylenic — isomerism

( انظر : أيسو مرية السيس ترانس ) ( Cis-Trans Isomerism )

• ٩ - إثيلين إيمين علي Ethylen - imine المجالين إيمين علي الماء مع قاعدة سائلة سامة \_ تحضر بنزع الماء مع إبثانول الأمين ، تستعمل في صناعة مواد تجهيز المندوجات، صيغتها الكيميائية : (كربد ن يد) ( لا ١٨٠ الله ١٠٠٠).

۳۹ – إثيليدين عبدروكربونى ثنائى النكافؤ ( لا يوجد شق هيدروكربونى ثنائى النكافؤ ( لا يوجد طليقا ; ، وهو أيسومرى مع الإثيلين ، صيغته الكيميائية : ( ك يدم ك يد < )

( CH<sub>3</sub> - CH < )

94 – لاكنات الإئيل إستر لا لون له، يمتزج بالماء، ويستعمل مذيباً لمشتقات السلياوز في صناعة طلاء اللاكيه، صيغته الكيميائية:

 $(CH^3 - CH(OH) - COO G^2 H^2)$ 

الآير إثيلي به الإثير عبيلي به الآيل به الآيل به الآيل بدرة التبيل المدرة التبيل المدرة الكريميائية : الكريميائية الكريميائية : الكريميائية الكريميائية : الكريميائية الكريميائية : ( كري يده ) المدرو يده ) ( كري يده ) ( كر

الرصاصي أو الكوبلتي مجفف المبر نيقيات الرصاصي أو الكوبلتي مجفف المبر نيقيات ( الورنيشات ) ، صيغته الكيميائية : (كيدم - (كيدم - (كيدم - (CH<sub>2</sub>)<sub>8</sub> - CH (C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>) - COOH

مصطلحات في كيمياء النفط (البترول) "

(\*) — أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة الثلاثية والأربعين بجلسته السادسة ( بتاريخ ٢/٣/٣/١.).



# مصطلحات في كيمياء النفط (البترول)

### ا \_ أسفلت مؤكسد

Ashphalt, blown or oxidised أسفلت تأكسد جزئيا وذلك بتسخينه عند درجة حرارة مناسبة وبه يصبح الاسفلت مرنا

#### ٧ \_ أسفلت مخفف

Asphalt, cutback or fluxed أسفلت أضيفت إليه بعض المذيبات البترولية مثل الكيروسين أو الكريوروت، وذلك لتخفيفه وتطريته حتى يصبح سهل التناول والاستعمال .

ع \_ أسفلت الخلط البارد Asphalt, cold mix أسفلت يستعمل في رصف الطرق دون تسخين . ويستعمل في ذلك عادة الأسفلت المستحلب .

ع ـ أسفلت م شحلب Asphalt, emulsified أسفلت مخاوط بالماء بمساعدة عامـــل استحلاب.

م ــ أسفلت صلد معينة .
 م ــ أسفلت محلوط بمذيبات خاصة ، وله درجه

٦ ـ أسفلت الفرش الساخن

Asphalt, hot lay أسفلت يسخن قبل الاستعمال ويستخدم ني رصف الطرق .

· ٧ - أسفلت منوسط التماسك

Asphalt, medium curing

أسفلت يتحول بعد فرشه إلى حالة الصلابة في زمن قصير نسيما .

٨ \_ قوالب الاسفات المرن

Asphalt, mastic blocks

نوع من الأسفلت المرن يصنع على هيئة قوالب .

p \_ أسفلت محمل بالمعادن

Asphalt, mineral filled

أسفلت تخلط به بعض المعادن لزيادة قوة تحمله للضغوط ورفع مقاومته للاحتكاك .

ا من المناه الم

Asphalt, natural اسفلت طبيعي المناطق التي أسفلت يوجد طبيعيا في بعض المناطق التي يتوافر فيها البترول .

Asphalt, on - test ختبر اسفلت مختبر أسفلت تم إختبار خواصه ومطابقته للمواصفات المطلوبة

Asphalt, paving الرصف المستعملة في رصف أنواع الاسفلت المضادة المستعملة في رصف الطرق .

١٤ ـــ أسفلت سرج التماسك

Asphalt, rapid curing أسفلت ذو سرعة جفاف عالية .

10 ــ أسفلت الطرق Asphalt, road . ( انظر : أسفلت الرصف ) .

۱۶ – صخر أسفلتي Asphalt rock حجر رملي أوحجر جيرى مشبع بالأسفلت.

Asphalt, roofing السطوح ١٧ أسفلت يستعمل في تغطية السطوح لتصبح عازلة، ويتم هذا غالبا باستعمال الاسفلت المؤكسد.

Asphalt, rubber مطاط ۱۸ – أسفلت مؤكسد بدرجة كبيره ، ويتميز بمرونته العالية .

19 — أسفلت رملى Asphalt, sand مزيج من الرمل والأسفلت ، ويستعمل فى رصف الأفاريز وغيرها .

٠٠ ـــــ أسفلت بطيء التماسك

Asphalt, slow curing
أسفلت يتماسك في زمن طويل نسبيا .

Atmosphere الغلاف الجوي من غازات .

٢٢ ـ عمود التقطير الجوي

Atmosphere column

عمود تقطير أو تجزئة تقطر فيه السوائل النفطية ( البترولية) تحت الضغط الجوى المعتاد.

٣٣ \_ التقطير الجوى

Atmospheric distillation تقطير السوائل بغليها تحت الضغط الجوى المعتاد .

٢٤ \_ وحدة الضخ المساعدة

Auxiliary pumping unit وحدة غير رئيسية تستخدم فى رفع السوائل النفطية.

٢٥ ــ أرض وعرة ــ حزن Badlands أراض لاتصلح لسير العربات أو وسائل النقل الأخرى .

Badly sorted ردىء الفرز ٢٦ – ردىء الفرز

صفة النربة التى تتكون من خليط غير متجانس من الحبيبات المتفاوتة الاحجام .

Baffle عارضة - ۲۷

حاجز يوضع ليعترض حركة الغازات أو السوائل، ويساعد على تغيير اتجاه الحركة.

Baffle, mixer عارضة الخلاط ٢٨

لوح عارض يوضع على جدار الوعاء من الداخل وعلى مسافة محددة من القلا "ب حتى يمنع السائل المجاورمن الدوران مع حركة القلا "ب، وبذلك يساعد على تمام التقليب والحلط.

۳ |

.٣ \_ الحنق والكرة ( مفصل )

Ball and socket ( joint )

مفصل تتداخل فيه إحدى الفطعتين في الأخرى ويكون فيه سطح النلامسكرويا أو نصفكره يى كا في مفصل الكتف .

Bar, goose neck معقوف ۳۲ ــ قضیب دو انحناء راجع ، یشبه رقبةالوزة .

۲٤ \_ حدید تسلیح

Bar, reinforcement أسياخ من الحديد تستعمل في التقوية ، مثل قضبان التسليح المستخدمة في أعمدة الخرسانة في اللماني .

Bar, sand حاجز رملي حاجزا في كشيب رملي مستطيل يكون حاجزا في الصحراء وعلى شطاءان البحار

ه العمر على العمل العمل

التربط المدات بعضها في ربط المدات بعضها بعضها لتثبيتها أو لمنعها من الحركة .

٣٨ – مادة نفطية ( بنرولية ) أساسية

Base stock , petroleum الرصيد الاساسى للنفط (البترول) أو لأهم المواد الناتجة منه

هم ــ المبرد المعتاد Bastard file المبرد لصفخشن يصلح في أغراض عديدة.

Batch تشفيلة \_ ٤٠

وصف لعملية صناعية كاملة مبتدئة من المواد الحام ومنتهية بالمادة المنتجة ·

Batch plant الشغيلة – ٤١

مصنع تجرى فيه عمليات النصنيع على دفعات. عمل Batch production ويتاج تشغيلي إحدى طرق الإنتاج يكون فيها العمل على دفعات وبطريقة غير مستمرة.



مصطلحات في الهيدرو لوجيا "

(\*) أقرها مؤتمر الحجم في الدورة الثانية والأرسين محاسنه السابعة ( بتاريخ ٢ / ٣ / ١٩٧٦ ) .



### مصطلحات في الهيدرولوجيا

۱ \_ القلوية Alka'inity

محتوى الماء من الكربونات والبيكربونات وغيرها من الأملاح ، ويعبر عن القلوية بنسبة كربونات الصوديوم فى المحلول .

٧ \_ المقنن المائى الإجمالي

Gross duty = Diversion duty

الحصة المائية المقدرة أو المقيسة عند مصدر تفرع موارد الرى .

٣ \_ المقنن المائي عند الفتحة

Duty at outlet = Lateral daty

الحصة المائية الحسوبة أو المقيسة عند فتحة
الري أو عند رأس المسقاة .

ع \_ المقنن المائي التصميمي

Designed duty of vater

المقنن المائى المفترض فى مثمروع دى لتصميم سعة القنوات .

Duty of a well مقنن البائر

المتوسط السنوى للمساحــة التي تروى من البشر .

٦ \_ بحمل التبخر والنتح

Consumptive water use = Consumptive use = Evapotranspiration المياه التي يستفدها نمو النبات وتكوين

نسيجه وما يتبخر من التربة أو بالنتح فى مساحة معينة ، أو من التساقط المعترض فى تلك المساحة فى مدة معينة ، ويعبر عن هذه السكية بوحدات الرتفاع المياه ، أو بوحدات الحجم فى وحسدة المساحة .

٧ \_ محمل التبخر والنتح فى الوادى

Valley consumptive use

كمية المياه الشاملة المنتح والتبخر فى واد يسوده نمو نباتى من أى نوع سواء كان محصولا زراعيا أو نباتا فطريا، إضافة إلى التبخر من الأرض العارية ومن سطوح المياه.

٨ \_ المجمل الأمثل للتبخر والنتح

Optimum consumptive use

كمية مياه النبخر والنتح التي ممها يجني أكبر محصول من نبات معين ·

هـ المنطقة المغلقة التصريف

Closed drainage area

= Blind drainage area

منطقة يتجمع فيها التدفق السطحى فى أغوار أو بحيرات ، ولا تصب فى مجار أخرى أو فى البحر .

10 \_ الصرف الضابط للمياه

Water regulation drainage

صرف مغطى وظيفته الاساسية تنظيم التوازن

الحرارى والهوائى للتربة على حسب احتياجات النيات .

مصرف تجميعي تصب فيه كل المصارف الفرعية في منطقة ما ·

١٢ ــ المصرف الفرعي

Sub · main drain

مصرف يصب فى المصرف الرئيس وتغذيه المصارف الحقلية .

Fstuary الحليجي ١٣ – المصب الخليجي عبرى يلتق فيه مد البحر بماء النهر ، ويطلق المصطلح بوصف خاص على ذراع البحر الممتدة حتى النهاية الدنيا للنهر .

Foreshore  $= \frac{1}{2} \int_{-\infty}^{\infty} \int_{-\infty}^{\infty}$ 

جزء الضفة أو الشاطىء القريب من المياه والذى ينحدر تدريحا نحوها ، فتغمره الامواج العالمة وتنحسر عنه المنخفضة .

ه ا — الغسل Leaching

إزالة المواد القابلة للذوبان من التربة .

17 ـ الدورة الزراعية Crop rotation

تو الى زراعة المحاصيل عل حسب ترتيب منتظم لسنوات عديدة .

Water conservation منفط المياه الوقاية الكافية والاقتصادية للموارد المائية،

وتنمية الميال السطحية والجرفية وحسن استخداميا

١٨ ـــ المشروع المتعدد الأغراض

Multiple - purpose' project

المشروع الذى يصمم وينشأ ويشغل لتحقيق غرضين أو أكثر .

۱۹ \_ التدفق الحر Free flow

حالة التدفق خلال منشأة أو فوقها حين لا يتأثر التدفق بالانغمار أو بوجود مياه خلفية.

٢٠ ـــ التدفق المغمور

Drowned flow = Submerged flow

حالة التدفق خلال منشأة أو فوقها حين يتأثر هدذا التدفق بالانفيار أو بوجود مياه خلفة .

٢١ ــ الطبقة الجدارية Boundary layer المنطقة القريبة من الجدار والني يمتد إليها تأثيره .

Stage ۲۲ — المنسوب

ارتفاع سطح المياه فوق مستوى معين .

٢٣ ـــ الطاقة المفقودة

Head loss = Loss of head

ما يفقد من طاقة الماء نتيجة الاحتكاك
أو التصادم أو الدوامات ، ويعبر عنها بفرق
العلو .

Normal depth حمق العادى ٢٤

عمق المياه المقابل للسرعة المنتظمة لتصريف معين في مجرى مكشوف .

70 \_\_ السرعة الحرجة \_\_ Critical velocity \_\_ من السرعة التي يتحول عندها التصريف من حالة الانسياب إلى حالة الاضطراب .

السرعة الانسيابية Laminar velicity السرعة التى يكون التصريف تحتها فى بحرى معين انسيابيا دائما والتى قد يكون التصريف فوقها انسيابيا أو اضطرابيا وفق الظروف .

٢٧ \_ السرعة الاضطرابية

Turhulent velocity

السرعة التى يصبح فوقها التصريف فى مجرى معين اضطرابيا دائما ، والتى قد يـكون تحتها التصريف اضطرابيا أو انسيابيا وفق الظروف .

الوثوب الحركة غير المستمرة المجسيمات التي على الحركة غير المستمرة المجسيمات التي على القاع وتكون على شكل سلسلة من الوثبات القصرة.

۲۹ — طبقة الوثوب ۲۹ — طبقة الوثوب المناقة التي تحدث فيها ظــــاهرة وثوب الجـيات وتـكرن عند قاع المحرى .

٣٠ ـ تصريف الحولة الواثبة

Saltation load discharge

كية المواد المنقولة فى وحسدة زمنية فى
مياه جارية .

٣١ \_ النصر ف الرسابي

Sediment discharge

وزن الرسابة المبقولة خلال المقطع العرضي كله في وحدة زمنية .

٢٢ - شدة التصرف الرسالي

Sediment discharge intensity

التصريف الرسابي في وحدة اتساع عرض المجرى عند السطح .

Sediment flux ما تدفق الرسابة ٢٣

متوسط كمتلة الرسابة المنقولة عبر وحدة مساحة المقطع العرضي في وحدة الزمن.

٣٤ \_ دالة تدفق الرساية

Sediment function

العلاقة الني تبين مقدرة المياه الجارية على نقل مختلف مقاييس الرسابة من مواد القاع بدلالة كميات النصريف المختلفة .

٣٥ ــ تصريف كمبيدى التحوك

Static threshold discharge أقل تصريف يبدأ عنده تحرك مواد الرسابة في مجرى مائى معين .

٢٦ ـ تصريف استمرار التحرك

Dynamic threshold discharge

النصريف اللازم لضهان استمرار تحرك مواد الرسابة في مجرى المياه .

٣٧ \_ الاحتىكاك الهيدرولي

Hydraulic friction

قوى الاحتكاك الني تقاوم التدفق وتؤثر
عند سطح التماس بين التيار والمجرى الذي يحتويه

٣٨ \_ سرعة السقوط الانتهائية

Terminal velocity = Fall velocity

سرعة السقوط لجسيات رسابة ذات حجم
معين ، عند بلوغها قاع المجرى في درجة حرارة
معينة .

٣٩ ـــ الـُقطر الاسمى Nominal diameter ـــ الـُقطر كرة حجمها مساو لمقاس الرسابة .

Sediment diameter على المكانى. ( Equivalent diameter )

قطركرة تساوى مع جسيم العينة في الكثافة وسرعة السقوط الانتهائية في مائع الترسب.

13 ــ القطر المكافىء لحبيبات الرمل

Equivalent sand grain diameter قطر حبيبات الرمل الني إذا بطن بها السطح الداخلي لأنبوب ما يكون لها نفس قيمة معامل الاحتكاك في الأنبوب .

٤٢ ــ معــامل النــكـــور

Sphericity coefficient

النسبة بين مساحة سطح كرة لها نفس حجم الجسيم إلى مساحة سطح هذا الجسيم .

٤٣ ــ معامل الاستدارة

Roundness coefficient

النسبة بين متوسط أنصاف الاقطار التقوس

حافات الجسيم إلى نصف قطر الدائرة المرسومة داخل أكبر بروز في الجسيم ·

ع بي \_ الأسر المنهرى

River capture = River piracy
عملية اقتناص نهر الرافد نهر آخر . ويحدث
ذلك حين يشق النهر الأول طربقه خلال منابع
الثانى بقوة حت أسرع .

o ع ـــ النهر القاعى النهر القاعى دهو نهر يشق مجراه خــلال قاع الوادى ، وهو يختلف عن نهر يتدفق فوق سهل فيضى .

37 — النهر المضفر جوز النهر المضفر نهر بالغ الاتساع والضحالة ينساب تدفقه العادى خلال عدد من القنوات المتشابكة الصغيرة التي تفصلها حواجز رملية أو مخاضات .

المجرى الومضى Flashing stream بحرى المجرى الومضى بحرى تتجمع فيه مياه المنحدرات الحادة بسرعة في مستجمع أمطار، فتعلق فيه ذروات الفيضان عقب هطول المطر مباشرة، كما تنحسر عنه المياه بسرعة التجمع نفسها.

۸۶ — النهر الراشد جول النهر الراشد خور انحدار كاف لحمل ما تأتى به روافده من حتات .

دوامة الحلية الحلية الدو"امة المحلية دوامة تنشأ عن اصطدام التيار بعائق صناعى كالضفة الموجهة .

۷٥ — الدوامة الكبيرة دوامة ذات قطر كبير وسرعة شديدة ، كالدوامة التي يحدثها التيار الرئيس في نرر كبير حين يجرى عامراً نهاية عائق صناعي في النهر راوية قائمة تقريبا .

۳ه ــ المنحدر النهرى جرى يكون التدفق فيــه سريعاً ومضطربا دون وجود مساقط واضحة .

۹۶ — تهذیب مجری النهر R.ver training أعمال هندسية تنشأ على طول نهـ أو جزء منه لتوجيه التـدفق فی اتجاه معین أو لتـكوین عـر مائی بالعمق اللازم لاغراض الملاحة .

هه ــ الرأس

Bankhead = Spur dike =Transverse dike = Jetty

منشأ يمتــد من ضفة نهر فى اتجاه يعترض تيار المياه فى جزء من النهر .

Fending groyne الرأس الطارد
 رأس يصد تيار تدفق المياه ويمنع التحات .

۷۷ ـــ الرأس الجاذب Attracting groyne رأس يسبب اندفاع التيار نحوه فيتحافظ على عمق المجرى بالقرب منه .

۸٥ – الحاجز الطولى منشأ يبنى فى اتجاه مواز للتندفق على طول
 صفة نهر الترويض التيار .

ه م المنسوب النوعى Specific level منسوب سطح مياه النهر الذي يناظر تصريفا معينا في موقع متا.

٦٠ ــ تراجع المناسيب

Retrogression of levels

انخفاض قراءات المنسوب النوعى للنهـر لتصريف مّـا ؛ وينطبق المصـطلح أيضا على انخفاض مناسيب القاع .

71 - محور الوادى Thalweg - محار الوادى خط أفق مار بأعمق جزء في الوادى أو في النهر .

Cutoff جرى التقصير 77 – محرى التقصير عبد مراشر طبيعي أو صناعي ، يصل ما بين موقعين في مجرى فيعمل على تقصير طوله الأصلي وعلى زيادة انحداره .

Avulsion Uliable 77

انفصال قطعة من الأرض بسبب شق النهر طريقه في عنق ضيق في منحني أو نتيجة لتغير كامل في مجراه حين يشق طريقه خلال إحدى ضــــفتيه .

Bifurcation النفرع الثنائى أو الفرع تشعب المجسرى إلى فرعين . وقد يطلق المصطلح الاجنى أيضا على الفرع .

70 ــ تصریف الرسابة تصریف الرسابة حدة الزمن حجم الرسابة المنقولة فى وحدة الزمن فى مقطع معین فى المجرى وعند منسوب میاه محدد من المجرى .

٦٦ ــ الحاجز الرسوبي ٦٦ ــ الحاجز الرسوبي رسابة غرينية أو صفة من الرمل أو الحصي تعوق التدفق أو الملاحة .

٦٧ – تكسية الضفاف Bank revetment تغطية منحدر الضفة كلم انجيث يشمل الجزء الفائر في القاع حماية الضفة من التحات .

Agrology علم التربة فرع من علم الزراعة يبحث فى أصل التربة وبنيتها وتحليلها وتصنيفها وغير ذلك ، ولا سيما من ناحية علاقتها بإنتاج المحاصيل .

99 - المادة الأم Parent material المادة التى تكون مصدر تكوين التربة والسرية التحتية .

۷۱ — التربة الشائخة پره التربة الشائخة تربة ضئيلة الجودة والإنتاج والنفاذية بسبب
 تكون طبقة صلبة .

٧٢ - النربة المقيمة

Residual soil = Sedentary soil تربة بقيت في مكان نشأتها .

٧٣ ـــ النربة المنقولة

Transported soil = Secondary soil تربة انتقلت من موقع تكونها إلى موقع آخر بفعل العوامل الجوية .

٧٤ ــ المقطع الجانبي للتربة من السطح إلى المواد الأم مقطع في التربة من السطح إلى المواد الأم يبين تماقب الطبقات .

Concretion \_\_\_ Vo

تركيز موضعى لمركبات كيميائيــة معينة كـكربونات لـكلسيوم أو مركبات الحديد، تعمل على تـكوين حبيبات صلبة أو عقيدات من تركيب مختلط بأحجام وأشكال وألوان مختلفة.

Subsoil التربة التحتية ٧٦

الجزء من التربة الذي يقع أسفل التربة السطحية.

٧٧ \_ التربة السطحية

Top soil = Surface soil
مدى الحرث من طبقة التربة .

۷۸ — جزيئات التربة Soil separates المجموعات العديدة لجسيمات الزبة والني يتحدد كل منها بمقايبس معينة .

٧٩ - بنسية العربة من تجمعات جسيمات منوعة من الاشكال والمقاسات المميزة .

۸۰ ــ التماسك مرابط بين الجسمات ودى إلى التوتر السعامى الغشاء المائى المحيط بكل جسم .

۱۸ ــ الحين المسامى Pore space ما الفجوات التي تتخطل الجسمات الجامدة للنرية .

٨٢ – الحبر الم. امي الشعرى

Capillary pore space

الجزء من الحير المسامى للتربة المشغول بالمياه بتأثير الخاصة الشعربة

٨٣ \_ المسامية الشعرية

Capillary porosity

نسبة الحيز المسامى الشعرى إلى الحجم السكلي للتربة أو الصخر .

٨٤ \_ درجة التهوية

Degree of aeration النسبة بين حجم الهواء وحجم الفجوات في الترية .

مم ـ نسبة الفجرات Void ratio ـ م

نسبة الحين المسامى إلى حجم الجسيات في عينة من التربة .

٨٦ \_ درجة التشبع

Degree of saturation

النسبة بين حجم المياه وحجم الفجوات في التربة .

٨٧ ــ المياه الهيجروسكوبية

Hygroscopic water

المياه فى منطقه التهوية ، الممترة على سطح جسيمات التربة والتى تكون فى حالة الزان مع بخار الماء فى الجو ، وهذه المياه غير قابلة للحركة بتأثير الجاذبية أو القوى الشعربة ولا تطرد مغير الحرارة .

٨٨ - الماه الشعرية

Capillary moisture = Capillary water المياه التى تشغل الحين الشعرى بفعل التوتر السطحى وتكرن غشاء متصلا حول الجسمات.

۱۹ مياه الجاذبية الارضية أو المياه الحرة المعانات الجاذبية الارضية أو المياه الحرة المعانات المعانات

المياه المنصرفة من خلال الترة بتأثير الجاذبية الارضية .

Saline water - q.

الماء الذى تتركز جملة الأملاح الذائبة فيه بدرجة تسمح بالرى .

Alkaline weter (1) - 41

المياه التي تحتوى على نسبة عاليـــة من الصوديوم ، ولكن جملة الأملاح الذائبة فيها تكون منخفضة نوعا ما .

٩٢ ــ نقطة الذبول الدائم

Permanent wilting point

اللحظة التى تلمس عندها أوراق النبات المامى نقصا دائما فى محتوى التربة من الرطوبة نتيجة لقصور عن إمدادها بالماء، ويعبر عنها بنسبة مثوية لمحتوى الماء بالنسبة إلى وزن التربة الجافة.

ارتفاع الماء فوق مستوى معلوم فى أنبوب رأسى ( بيزومتر أو مانو متر عتد إلى السطح عند نقطة ما فى شبكة مياه التربة .

Transmissibility

ع ٩ ــ السريانية

ما يؤدى إليه حاصل ضرب معامل النفاذية الحقلية في سمك طبقة التربة التي تسرى المياه من خلالها.

ه م العلو الشعرى Capillary head

أعلى ارتفاع تبلغه المياه بالخاصة الشعربة في العظة معينة .

٩٦ \_ استهلاك النبات للمياه

Plant consumption

المياه التي يمتصها النبات في نموه وتنضمن المياه المخترنة في جسم النبات والحارجة من أوراقه وسطوح جسمه بالمتمح والوسائل الاخرى.

٩٧ \_ إنتاجية التربة

Productivity of soil

قدرة التربة على إنتاج نبات أو سلسلة مى أنواع النبات بأسلوب زراعى معين .

Tertility - 94

قدرة التربة على مساعدة النبات في نموه وتوفير الغذاء له بالنسب والمقادير المطلوبة .

٩٩ \_ العناصر الحفَّازة

Catalytic elements

عناصر كالحديد والمنجنيز تنشط عملية الاكسدة فى النبات أو أى تفاعل ضرورى آخر .

. . ١ - - كفانة استعمال المياه

Water application efficiency

كميـة مياه الرى المخترنة في منطقة الجذور
بالتربة والتي يمتصالبات منها حاجته لنمره منسوبة
إلى كمية المياه الموزعة على الحقل .

۱۰۱ ــ موسم ذو محصولين

Double crop ( season ) زراعة محصولين متعاقبين في نفس الحقل في موسم واحد من مواسم الري .

1.۲ \_ المحصول الطويل الدورة Long crop من المحصول الذي يستغرق نضجه أكثر من أربعة أشهر .

1.۳ ــ الصرف الطبيعي Patural drainage النخلص من المياه السطحية في ظروف طبيعية .

Artificial drainage سرف الصناعي المستلف مرف ينشىء الإنسان وسائله .

100 – الأرض الغارقة Inundated land أرض طفت عليها المياه أو تعرضت لطغيانها، وهو ما يحدث مثلا بسبب فيضان أو مد".

١٠٦ ــ الخريطة الطبوغرافيـة

Topographic map

خريطة تبين التضاريس الأرضية الممثلة فيها، وتشمير من الحريطة البلانيمترية بخطوط كنتورية أو أى رموز مشابهة للدلالة على الحبال والأودية والسهول، كما تبين الاعماق في التجمعات المائية برموز وأرقام.

١٠٧ \_ الخريطة البلانيمترية

Planimetric map

خريطة تظهر الأوضاع الأفقية فقط للمعالم الممثلة فيها ، وتختلف عن الخريطه الطبوغرافية في أنها لا تبين ارتفاعات النضاريس بشكل يمكن قياسه .

1.۸ – المساحة التفصيلية Cadastral survey هيئة تتولى الاعمال المساحية المتصلة بتعيين حدود الاراضي وأجزائها.

117 ـ المسافة الكنتورية Contour interval الفرق فى المنسوب بين خطى كنتورمتجاورين فى الخريطة .

المقالية المقالية - ١١٣ - المقالية المقدرة لعمل مقترح .

١١٤ \_ احتياطي المقايسة

Contingency reserve

إضافة للمقايسة من قبيل الاحتياط لمواجبة :

(١) التقلبات في مستوى الاسعار .

(ب) الإنفاق العارىء غير المنظور .

(ح) الاخطاء في تقدر كميات معينة .

Contractor المقاول من يتعبد بتنفيذ أعمال أو تقديم خدمات ، أو نتعاقد على تنفيذها .

Sub—contractor الراطن 117 مقاول الراطن من يقوم مباشراً أوغير مباشر بعمل لحساب المقاول أو نيابة عنه .

Fiece Work الممل بالقطعة المحل على أساس القطعة التي طريقة لحساب العامل على أساس القطعة التي ينجزها وليس على أساس الأجر الثابت .

١١٨ \_ النقد الإجمالي

Lump - sum contract

عقد يتقاضى فيه المقاول مبلغاً إجمالياً من المال ، يغطى كل العمل والحدمات المطلوبة طبقاً لمرسوم والمواصفات .

١١٩ ـ عقد سعر الوحدة

Unit price contract

عقد يحسب فيه أجر العمل على أساس حصر المحميات التى تم تنفيذها فعلا على حسب البنود النوعية التى شملها العقد، وكذلك على أساس المواد التى استحضرها المقاول للشروع واستخدمها فيه، ومن ثم تضرب كل كمية في سعر الوحدة الذي سجله المقاول في عطائه.

۱۲۰ ــ التكاليف المزيدة Cest plus

ما يصرف للمقاول من مبالغ فوق التكلفة الفعلية لبنود العقد مضافا إليها ربح، وقد يكون هذا الربح نسبة مئوية أو مبلغا متغيرا أو مبلغا ثابتا حسب شروط العقد .

Tender = Bid = Proposal alkall \_ 171

عرض تحريرى من مقاول يتعهد فيه بتنفيذ عمل نظير مبلغ معين . و يكون العرض مصحوبا في العادة بمبلغ يقدم عربونا ، كما يجب أن يظابق كل الشروط الواردة في وثائق العقد .

v l

Specifications المواصفات ۱۲۲

ما يرد فى العقد من وصف للعمل المزمع تنفيذه ، ويبين نوعية المواد وأسلوبالتنبيد ، كما يوضح المقاسات والمعملومات الأخرى التى لا تظهرها الرسوم .

١٢٣ ــ المواصفات القياسية

Standard specifications

مواصفات تعدها هيئات فنية مختصة ، وتشمل المواد والاساليب والنقنيات في اختيار البناء وطرق العمل وغير ذلك .

١٢٤ ــ الدفعات الجارية

Running payments = Progress payments مبالغ تدفع للمقاول بين الحين والآخر في أثناء تقدم العمل.

170 — الملاءمة الهندسية ( لمشروع رى ) Engineering feasibility

صلاحية المشروع من الناحية الفنية ، وعلى سبيل المثال :

- (١) كفاية مصدر المياه كميًّا ونوعاً .
- (-) ملاءمة موقع السد من الناحية الجيولوجية ( إذا تضمن المشروع بناء سد) .
  - ( < ) توافر المواد لأغراض البناء .
  - ( s ) ملاءمة ظروف التربة لأغـــراض الزراعة .

Financial feasibility الملاءمة المالية ١٢٦ المشروع الذي يعوض عائده تكلفته القدرة .

١٢٧ \_ الملاءمة الاقتصادية

Economic feasibility

المشروع الذي يزيد عائده المتوقع على تكلفته المقـدرة .

( لمشروع الرى ) الاستطلاع ( لمشروع الرى ) Reconnaissance report

تقرير يبنى على أساس الفحوص الاستكشافية الشاملة للمعلومات الآتية :

(۱) تاریخ المنطقـــة وجغرافیتها ومدی المشروع .

(ت) بيان مدى صلاحيتها للرى وكذلك مصادر المياه والاحتياجات المائية ، وخطة التوسع فى المشروع متضمنة تعدد أغراضه ، وتحليل وتصنيف لكل المواقع المحتملة للتخزين ، وتحليل المتصادى لإمكانياته مصحوباً بالنشائج والتوصيات .

١٢٩ ـــ الرقعة الـكلية ( لمشروع رى )

Gross area

الحد الاقصى لمساحة الاراضى المقرر تغذيتها من شبكة المشروع أو المصدر المائى أو الترعة .

١٣٠ ــ الرقعة القابلة للرى

Gross irrigalle area

المساحة الـكلية للمثروع مطروحا منها ما يستبعد لعدم صلاحه بسبب طسعة ترتـه أو بسبب الارتفاع الشديد الذي يجعل ريه بالرفع غير اقتصادي.

١٣١ ــ الرقعة المتحكم فيها

Gross commanded area

جزء المساحة الكلية القابل للرى بالراحة .

۱۳۲ — رقعة تروى وتزرع

Culturable irrigable area

إجمالى المساحة القابلة للرى مطروحا منها ما تقتطعه المبانى والطرق وغيرها .

۱۲۳ ـــ الرقعة الـكلية للرى بالرفع

Gross lift area

الجزء من المساحة القابلة للرى الذى يتعذر ريئه بغير الضمخ .

Grop intensity المحصول ۱۳۶

نسبة غلة المحصول إلى المساحة القابلة للزراعة والمنتحكم في ريها .

١٢٥ ــ معامل التصريف الكامل

Full supply factor

خارج قسمة المساحة المقدر ريها خلال مدة الاساس (أو المحصول) على التصريف الكامل عند رأس الترعة .



مصطلحات في طب الأسنان

( \* ) أقرما مؤتمر الحجمع في الدورة الثانية والأربعين بجلسته الثامنة ( بتاريخ ٤ /٣/٢١).



## مصطلحات في طب الاسنان

على مينا أو غيرها من الأنسجة السنسيّة، ويسمى أيضاً :« ورم أرومة المينا : Ameloblastoma»

٩ - أمواء مة
 ضمط جزأى جهاز وتأليفهما .

۱۰ — مجاور ۱۰ قریب غیر ملامس ۰

Adjoining ملامِس 11

Aetiology = Etiology (المرض المرض مأتى (المرض وكل ما يتعلق منشئه.

۱۳ ـــ المحل اللاحق After - pain الألم الذي يظهر بعد زوال سبية .

15 — تصليد بالتعتيق Age hardening الزايد صلابة الثيء باليقدم ، وقد يحدث بالمعاملة الحرارية .

۱۵ ـــ لا تكو أن مات Agenesis . غياب عضو أو نقص في نشأته .

٦, ــ تعتيق ( الأشابة ) Aging ( ci alloys )

معاملة زمنيـة أو حرارية خاصة للتحسين خواص الإشابة .

۱۷ ــ تقلیب ۱۷ ــ تقلیب تحریک المادة تحریکا شدیدا ۰

١ - تسخرج
 قَـشْدر سطحى ناتج عن الحدش المستنمر بتأثير
 المضغ أو المواد الساحجة فى الاسنان أو المعادن

المتصلة بها .

ع \_ سَحنجة

Abrasiveness

قدرة المادة على السحج.

٣ ـ سن دعامية بالله علم الله علم الله

ع ــ لواحق (م . لاحقة ) Accessories ما بضاف إلى غيره أو يساعده .

مـــ الفـــرتق
 تباعد أسنان الفك السفلي وأسنان الفك
 العلوى .

۳ — وجع ألم كليل ثابت غير متقطع .

۷ — الأوج

(1) قمة الذيء .

(ب) أقصىالشدة في سير الأمراض الحادة .

۸ - ورم ألماسى Adamantinoma
 ورم موضعى الخبائة يظهر فى الفك ، وينشأ
 عن الظهارة المولدة للاسنان ، واكنه لا يشتمل

Agnathia ــ لا فُسكتية غياب الفك الاسفل أو عدم تكونه خلقة.

14 — الله و"ار الهوائل Airotor فنفة هوائية كهربائية تقوم على استعبال الهواء المضغوط لتوايد حركة دائرية فا قسة السرعة ، تركب مها مثاقب خاصة لحفر الاسنان .

۲۰ ـــ اللفح الهوائی
 حك المعادن و بردها و تنعيمها عادة بو اسطة
 تسليط تيار هواء محمم لبذرات رملية ( هبوب).

۲۱ — فرن هوائی ۲۱ — فرن هوائی فرن یعمل بالهواء الساخن ،

۲۲ -- كتيم للهواء ما لا <sup>م</sup>ينفذ الهواء.

٢٣ ـــ الآلجينات ٢٣ ـــ مادة غروانية تستعمل فى اتخاذ طبعات الفم والاسنان .

Alignment, teeth رَتَّلُ الْأَسْنَانُ وَاسْتُواؤُهُا. وهو اتساق الأسنان واستواؤها.

٢٦ ــ متناوب متعاقبة متعاكسة ما يحدث في نوبات متعاقبة متعاكسة الاتجاهات .

Alt eolalgia وجع سنخى = وقبة جافة = وقبة جافة = وهو التهاب مزمن فى سنخ ( مغرز ) السن المقلوعة ، يسبب ألمآ شديداً .

۱۸ – القوس السنخية Alveolar arch الحائط العظمى المنحنى الذى تنبت عليـه الأسنان .

Alveolar crest الأيُّر ف ٢٩

كل نتوء على الشاخصة السنخية بين مغارز الأسنان .

٣٠ ــ الشاخصة السِّنخية ( أو الدُرْ دُرية )

Alveolar process

الحيمد العظمى على طرف الفك الأعلى أو الأسفل، ويحتوى على مذارز الاسنان.

٣١ - الحافة السنِّخية (الدُّر دُر)

Alveolar ridge

العظم السنخى قبل ظهور الاسنان أو بعد سقوطها .

۱۳۳ ـــ استئصال سِنتِخى Alveolectomy التصحيح الجراحي التشوه بالشاخصةالسنخية وإزالة عظم منها .

۲۳ – التهاب سِنْدخی Alveolitis التهاب یصیب الشاخصات السنخیة .

٣٤ ـــ النَّـقُـض السنخي ( أو الدردري )

Alveoloclasia

تفكك العظم السنخى أو امتصاصه بما يسبب خلخلة الاسنان .

ه بح ب تكوين المينا . تكوين المينا .

٤٦ – اقصاءور تكوين المينا

Amelogenesis imperfecta نقص وراثى فى نشأة مينا الاسنان تتلون فيه السن بلون بنى .

Amyxorrhoea قصور الخاط عدم إفراز المخاط أونقصه.

Annesthesia التبنيج ٤٨ – التبنيج افتقاد الشعور بالألم تمهيداً لإجراء الجراحة،

التبريج العام Anaesthesia, general

Anaesthesia, infiltration الارتشاحي

« الموضعي Anaesthesia, local

Anaesthesia, regional .

Anaesthetic = -i. - ٤٩

مادة كيميائية تسبب فقــــدان الوعى والإحساس بالالم بعض الوقت .

• • المبنتج م Anaesthetist الطبيب الذي يبنج المريض.

١٥ – إزالة الألم . Analgesia

Analgesic = Anodyne مزيل اللالم or — مزيل الألم ( Analgesia : انظر ) ٢٦ \_ كما ُ-تى الملغم (قالب الملحم)

Amalgam matrix حزام يُمسك به حول الفجوة فىالسن فىأ ثناء عملية الحشو بالملغم .

٢٧ ــ مدك الملغم مدك الملغم في جوفة السن . أداة يكبس بها الملغم في جوفة السن . ( والملغم أشابة بين مكوناتها الزئبق ) .

٢٨ \_ المُملغِم المكنيّ

Amalgamator, mechanical . جهاز يملغم أشابة -عشو الأسنان

٢٩ ـــ أرو مق المينا خلية أسطوانية ظهارية فى الطبقة الداخلية
 من عضو مينا الاسنان :

٤١ — ورم أرومة المينا الميلانيني

Ameloblastoma , melanotic ورم ألماسي يحتوى على مواد ميلانينية .

٢٤ ــ سركومة أرومة المينا

Ameloblastosarcoma

ورم خبيث في الأنسجة السِّنيَّ ة .

Amelocemental جن مينوى — 47 — Cemento — enamel — ما يتعلق بأسمنت السن وميناها .

٤٤ — الوصلة المينوية العاجية

Amelodentinal junction اتصال میزا السن بعاجما .

م المُناظِر Analogue

عضو له نفس وظيفة عضو آخر . ولكمه مختلف فى المنشأ مثل جناح الطائر وجناح الخفاش أو جناح الحثمرة .

عه ـ التاج التثمريحي

Anatomical crown

جزء السن أو الضرس المغطى بطبقة المينا، ويقابل التاج الإكلينيكي

(Clinical crown)

ه م الآنجر Ancher

شكل الجدَّ أوفة المحضَّر لمنع تحرك الحشوة إذا تدرضت لقوة قالعة أو بميلة .

٢٥ ــ الانجرة Anchorage

- (١) وسيلة احتجاز إحنيرة أو جسم .
- (-) الأسنا ن التى تتخذ دعامة لجهاز تقويم الاسنان .
- وسیلة للاحتفاظ بجسر أو تاج
   صناعی .

كل زاوية فى مستوى يوازى المحور الطولى للسن .

٥٨ – الزاوية الجمجمية الوجهيَّـة

Angle, craniofacial

الزاوية بين المحور القاعدى الجميم والمحور القاعسدى الوجهي عند التقائهما فوق الدَّرُوز الزورق المصدم ويّ .

۹۰ - زاویة الحکابة Angle, cusp

زاوية ميل جوانب الحدبة التى تحدث بين اتجاه الميل والخط العمودى الذى ينصف الحدبة، وتقاس طولياً فى اتجاه الامام والخلف أو عرضياً فى اتجاه السان.

7. — الزاوية البعيدة Angle, distal كل زاوية تشكون من التقاء السطح البعبد السن ، أو التقاء جدار جوفة ، مع سطح سن أخرى أو جدار جوفة .

٦١ – زاوية اللحي ( زاوية الفك السفلي )

Angle, mandibular (=Angle of the jaw)

الزاوية بين قاعدة جسم اللحى والفرع الصاعد على الجانبين .

٦٢ - زاوية الفك العلوى

Angle, maxillary

الزاوية المتكونة عند نقطة تلامس الثنايا من تقابل الخطين الواصلين بين منتصف الخط المستعرض فوق الحجاجي وأكثر لنقط بروزآ على اللحي.

Angle, mesial الزاوية القرببة - ٦٣

كل زاوية مكونة من النقاء السطح القريب الله من أو النقاء جدار جوفة مع سطح سِنى آخر أو جدار جوفة .

Anisodont = Time 78

اختلاف نبتة الاسنان طولا أو حجماً أو وضعاً . ويفال رجل أشغى وامرأه شغواء .

70 \_ لا تساوى الفكين

Anisognathous

اختلاف فى الفكين يكون فيه الفك العلوى أعرض كشيراً من الدفلي .

77 ــ التصاق الشفتين عالم الأخرى التصاقا لصوق الشفتين إحداهما بالأخرى التصاقا جزئياً .

٧٧ - عقد اللسان

Ankyloglossia (Tongue – tie)
حالة خلقسية تنشأ عن قصر في حكمة

Ankylosis - القــَــَـط مركــته أو امتناعها · تصلب المفصل وتحدد حركــته أو امتناعها ·

م الدين المعادن بالتسخين والتبريد لزبادة المين المعادن بالتسخين والتبريد لزبادة والميتما المطرق والسحب بنقص قصافتها . ويقال مُ لدّن : Annealed

٠٧ ــ الدّرد به Anodontia با الاسنان .

۷۱ ـــ الدَّرَ ديَّــة ٧١ ـــ الدَّرَ ديَّــة ٠ حالة غمابُ الأسنان وجراثهما الجنينية ٠

Anodyne = analgesic من يل الآلم - ۷۷ کل دواء يز يل الآلم بعض الوقت  $\cdot$ 

Antelabium = Procheilon من الحفرة الدائرى تحت الانف وسط الشفة العليا .

Anterior teeth الأسنان الأمامية ٧٤ – القواطع والانياب .

٥٥ ــ مضادالعُـُوار Anti-auaphylaxis ويسمى أيضا مضاد اللاحصانة .

( Anaphylaxis : انظر :

٧٧ مانع القلح Antilithic ٧٧ عامل يزيل أو يعطل نـكو ّن القلح على الاسنان .

Antiodontalgic من يل ألم الاسنان عقار يمحو ألم الاسنان .

۸۰ — مثبط للر وال والروال
 ما يوقف سيل اللماب أو إفرازه (والروال
 سي-لان اللماب) .

Antral fistula مناسور جيئي، الجيوب الفكية أو الانفية وبين خراج في العظم الفكي .

۸۲ — جيبي فمى متعلق بالفم والجيب الفكى .

Anvil=Incus منتفر المتوسط منءُ عليه الأذن الثلاث

Apex محنطاط الرادوم

Applicator, radium

أداة تشتمل على قطع من مادة الراديوم المشع توضع ملاصة للانسجة لفترة ، وتستعمل فى علاج بعض حالات الاورام السرطانية بالفى -

۹۲ ــ القوس السِّنْخَيِّـة Anch, alveolar الحائط العظمى المنحى الذى تنبت عليــه الاسنان وهو على شكل قوس .

٩٣ ــ قضيب القوس السنية عضيب القوس السنية جهاز لتقويم الاسنان ، يتألف من سلك عند حول القوس السنية، وقد يربط بالاسنان .

ع به القوس السنية Arch, dental نظام بحموعة الاسنان في الفك .

٩٥ ــ سلك القوس الفكية ٩٥ ــ سلك اللسان جهاز لتقويم الأسنان يتبع السطح اللساني أو التبدق للرسنان .

97 - نسيج ُ هـ كلل على عالم على الأحياز البينية النام الذي يشغل الأحياز البينية الحسم ما .

Armamentarium عُدَّة – ٩٧

الادوات والاجهزة والكتب وغيرها من المعدات التي يستعملها الطبيب في مهنته .

۹۸ ــ مشبك رأس السهم Arrowhead clasp مشبك متصل بتعويضة صناعية متحركة على شكل رأس المهم .

۸pex القمة ۸٤

ذروة أو طرف عضو ما . و قال: « قمن: Apical » .

٨٦ \_ الالتهاب الشقالاعي الفيم

Aphthous stomatitis

التهاب يصيب الفم والشفتين ، يبدو ببقع بيض أو قروح صغيرة .

م... ۸۷ ــ استئصال قسة جذر السن

Apiccectomy=Apisectomy

الإزالة الجراحية لطرف جذر السن .

Aplasia ۷۷ کا نماء عدم النکون ، أو عیب فی نمو عضر أو نسيج .

ويقال: « لا نمائى Aplastic » .

۱۹ - جهاز Apparatus وحدة من مجموع أدوات لأداء عمل ما .

٩٠ - حـطيطــة
 ٩٠ يوضع فى الفم من جهاز أر أداة بغرض
 التعويض الوظيف .

Articulation, speech النطق بكلام واضح .

Articulator الطأباق - ۱۰۰

جهاز لإعداد الاطقم ، ترص عليه الاسنان الصناعية متقابلة بما يماثل وضعها الطبيعى ويتحرك حركة تحاكى حركة المضغ ؛ ومنه :

. مطباق قابل للضبط:

« Articulator, adjustable

Artific al palate الصناعي المناعي Artific al palate جمان يركب في الفم لسبد الشقوق أو الهجوات الطبيعية أو الجراحية في الحنك.

Artificial velum الحاجز الرخو الده الفجوات أو جهاز تعويضى رخو لسد الفجوات أو الشقوق الطبيعية أو الجراحية فى الحنك .

Asbestos

معدن من سليكات المغنسيوم والسكلسيوم في هيئة ألياف، وهو مقاوم للحرارة. رقم الايداغ بدار الكتب ٤٩٨٧ / ١٩٧٦



